

МИФЫ О ЕХДУЩЕМ:

HOBOE ПОКОЛЕНИЕ 30-СТРАТЕГИЙ

ЗАБЫТАЯ МЕЛОДИЯ ДЛЯ "КВЕЙКА":

ИСТОРИЯ МУЗЫКИ В КОМПЬЮТЕРНЫХ ИГРАХ

Новости в Іпсатаск обзор популярных ресурсов





Всеобщая мобилизация



умаю, великий фантаст Жюль Верн, при всех его провидческих талантах, не мог вообразить, что, сочиняя всего-навсего девиз подводного корабля капитана Немо «Наутилуса», он мимоходом создал лозунг, который можно в полной мере считать своеобразным кредо человечества конца XX века. Mobilis in mobile - «подвижный в подвижном», пли, если хотите, - «мобильный в мобильном».

По моему глубокому убеждению, поговорку «Кто не умеет отдыхать - не умеет работать» придумали лептян, Пет, я не буду оспаривать необходимость и пользу отдыха в кругу семыі, занятий спортом, медитаций на лоне природы... я только хочу сказать, что отдых - это не самоцель. Человек думающий, увлеченный, деловой, целсустремленный просто не может заставить себя полностью выбросить мысли о бизнесе из головы и работает по схеме 7×24 . Не стоит думать, что трудоголики существуют только в Японип и в повести братьев Стругацких «Понедельник пачинается в субботу». Многне из нас похожи на того самого Привалова, для которого

выходные - худтее из наказаний. А значит, «где бы ты ни был, что б ты ни делал» - возможность даже из дебрей Амазонки или подземелий Quake принимать решення, связанные с бизнесом, писать заметки, просматривать корпоративные документы и т. д. - жизпенно важна. В наше динамичное время откладывать решение на понедельник - непозволительная роскошь.

Эпоху, в которой довелось жить, точно так же, как родптелей и страну, не выбирают. То, что темп жизни начала нового тысячелетия не дает возможности расслабленно созерцать окружающие красоты и бездейственно размышлять о высоких материях - не отвлеченные рассуждения, а непреложный факт и «объективная реальность, данная нам в ощущеннях». Хотя число поборников возврата к неторопливому и «духовному» XIX веку хоть отбавляй, человечество в целом, как биологический вид, не может позволить себе сделать два шага назад. Бороться с эволюционным процессом сложно, да и бессмысленно - темп жизии, скорость принятия решений, насыщенность информационных потоков увеличиваются год от года и, безусловно, будут только возрастать. Именно поэтому наше «скоростное» время требует активной жизненной позиции, умения быстро находить выход из положения и отвечать за последствия своих действий. Такие понятия, как домашний офис и мобильный компьютинг, перазделямы, Действительно, каждый, кто по роду деятельности вынужден постоянно находиться в движении, просто не может обойтись без средств мобильной связи и вычислений - как дома, так и в дороге. Высокооплачиваемые профессионалы (консультанты, юрпсты, врачи), менеджеры различных рангов уже сейчас ощущают необходимость всегда быть на связи: работать с электронной почтой, просматривать базы данных и документы, принимать и отправлять факсы. Итак, этот номер «Доманнего ПК» посвящен мобильным пользователям, Надеюсь, вы найдете на его страницах много полезной информации, связанной как с проблемой мобилизации, так и с другими интересными вопросами.

> Приятного вам чтения, Олег Данилов



Nº 7 (19), ИЮЛЬ 2000

YP-NEP - «FOJIN» король мрз

Без сомнений, в молодежной «тусовке» оригинальный вид плейера вызовет куда большее восхищение, нежели невзрачная серая коробочка - предыдущий вариант дизайна ҮЕРР.

Служба навастей

На первый взгляр

- 12 МИР НА ПРОВОДЕ
- COLIBRY МАЛ, ДА УДАЛ
- УСПЕШНЫЙ ДЕБЮТ СТИЛЯ «е»
- УР·NEP «ГОЛЫЙ» НОРОЛЬ МРЗ
- ЦНФРОВЫЕ «ОЛИМПЫ» OLYMPUS

Альтериатива

- MOBILIS IN MOBILE
- МОБИЛЬНЫЕ ТЕЛЕФОИЫ. МОДЕЛИ ЛЕТА 2000
- ЧТО УМЕЕТ СОТОВЫЙ ТЕЛЕФОН

2В МОБИЛЬНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ И ЗДОРОВЬЕ

Современный мобильный телефон может использоваться не только для голосовой коммуникации, но и для отправки коротких текстовых сообщений и даже доступа в Internet. В данной статье мы познакомим вас с такого рода возможностями сотовых телефонов.

- В2 В ДВУХ ШАГАН ОТ БУДУЩЕГО
- В4 ИГРЫ НА «МОБИЛНАХ»

XargWare

- номпьютеры и номплентующие: **ИОВИНИИ И ЦЕНЫ**
- **GEFORCE B ACCOPTHMENTE**
- СНАНЕРЫ CANON -МОБИЛЬНОСТЬ И УДОБСТВО
- 40 C BOЗВРАЩЕННЕМ, EPSON!
- НОВЫЙ CELERON БЮДЖЕТНЫЙ ВАРИАНТ PENTIUM III
- 41 УНИВЕРСАЛ СТРУЙНОЙ ПЕЧАТИ

CartWore

- 42 УРОНИ ВДОННОВЕНИЯ. МИОГОДОРОЖЕЧНАЯ ЗАЛИСЬ ЗВУНА
- ДОМ ПО СВОЕЙ МЕРНЕ
- **ВОЙНА ПРОТИВ NAPSTER**

Кампьютер и общества

МУЗЫКА И ИГРЫ

Многие из компьютерных игр вполне достойны называться настоящими произведениями искусства, причем искусства синтетического, впитывающего в себя как губка достижения «других муз». О степени родства компьютерных игр с литературой и кино мы уже рассказывали. На очереди - музыка.

Саветы специалистав

50 ПРАНТИЧЕСНИ ВСЕ О ЖЕСТНОМ ДИСИЕ



В ДВУХ ШАГАХ ОТ БУДУЩЕГО

Мобильный коммуникатор нового поколения - это микиатюрный прибор, выполненный в виде браслета или кулона, который позволяет моментально связываться с друзьями. Находящимися на другом конце планеты. получать и передавать огромные объемы данных, организовывать видеоконференции, искать информацию во Всепланетном Информатории, производить сложные вычисления, играть, слушать музыку...





MOBILIS IN MOBILE

Можно сколько угодно убеждать себя в том, что эта ващь вам не нужна, что вы обойдетесь и без карманного или наладонного компьютера, но поверьте мне, когда вам в руки попадет любое из устройств, описанных в данной статье, по своей воле вы с ним нв расстакетесь никогда. Потому что РВА это действительно удобно. практично, стильно, престижно в конце концов. С. 16





НАШ АДРЕС В INTERNET: WWW.ITC.KIEV.UA

Creana Internet

- 55 ВСЕ О МОБИЛЬНОЙ СВЯЗН. РЕПОРТАЖ НЗ INTERNET
- 5B CETEBBLE CMH

61 АПЬТЕРНАТИВНЫЕ НОВОСТИ

Онлайновые средства массовой информации выгодно отличаются от традиционных «бумажных» и телевизионных сверхоперативностью. О самых популярных новостийных сайтах русскоязычной части Internet рассказывается в предложенных материалах.

- 62 РАЗ, ДВА, ТРН! ПРОДАНО!
- 64 СЮРРЕАЛНСТНЧЕСНАЯ СЕТЬ
- 66 РНМСННЕ НАННКУПЫ, НПН НОРОТКАЯ ПРОГУПКА ПО ВЕЧНОМУ ГОРОДУ
- 6B INTERNET-ЛЕКСННОН, ЧАСТЬ 1, ОБЩНЕ понятня
- 70 ДОН ОДНГО ЗНАКОМНТСЯ С ТЕТЕЙ АСЕЙ

Дискатека

- 72 НОМПЬЮТЕРНЫЙ ПОПНГПОТ
- 73 ПРОГУПНА ПО БРИТАНСКИМ ОСТРОВАМ
- 74 H CHOBA TOEFLI

Игратека

- 3 ЗЕРНАЛО РАЗБИПОСЬ...
- 6 ДЯДЯ СЗМ НЗ НОРВАТИН, НЛН СПАВЯН-СННЙ ШУТЕР — ЗТО ОЧЕНЬ СЕРЬЕЗНО
- 77 МАНС, ДОК Н НУРТ, НПН ВОЗВРАЩЕННЕ АРХАДЫ
- 7В ТАНКН ВПЕРЕД!
- во поспедняя война
- В2 НДУЩНЕ В НОЧН
- 84 БАЙКИ ИЗ СКЛЕПА
- ВБ МУТАГЕННЫЙ ФАНТОР
- В7 ОТДОННЕМ ОТ МОНСТРОВ
- В Служба F1

BHHMAHHE

СЛЕДУЮЩНЙ НОМЕР «ДОМАШНЕГО ПК» ВЫЙДЕТ 1 СЕНТЯБРЯ 2000 г.



ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР

Олег Даинлов

РЕЛАКТОРЫ

Сергей Галушка Александр Птица Роман Хархалис Сергей Светанчный

ОБОЗРЕВАТЕЛЬ Максим Потапов

ТЕСТОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Евгений Севериновский Владимир Лабазов Александр Савчеико

ЛИТЕРАТУРНАЯ РЕДАКЦИЯ

Валерия Нетунахииа Ольга Кравченко Диана Балынская

Богдан Вакулюк Алексей Груша Дмигрий Сидоренко

МАКЕТ И ДИЗАЙН

Роман Зюзюк Олег Переверзов Владимир Кочмарский

ФОТОГРАФИИ

Виталий Губин МЕНЕДЖЕР ПО ПОЛИГРАФИИ Владимир Бугайчук

МЕНЕДЖЕР ПО РЕКЛАМЕ

Вера Терешкович ОТДЕЛ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

Ольга Галушка Александр Евлашкин Светлана Радченко

Журнал «Домашний ПК» № 7 (19), моль 2000 Свидетельство о регистрации КВ № 3924 от 28.12.99 г. Выходит 1 раз в месяц

Издается с декабря 1998 г. Учредитель и издатвль 000 «Издательский Дом ITC», г. Киев, 2000 г.

За содержание рекламной информации ответственность несет рекламодатель

Мнения, высказываемые авторами, не всегда совпадают с точкой зрениа редакции

Полная или частичная перепечатка материалов журнала допускается только по согласованию с редакциви

Цветопеление и печать

БЛИЦ ПРИНТ

»Блиц-Принт», г. Киев, ул. Довженко, 3 Цена свободная

Подписной индекс 22615 в каталоге «Укрпошта», с. 60, в каталоге «Рослечать», с. 275

Тираж 15 000 экз.

Web-сервер:

Адрес редакции: 03110, Киев, просп. Краснозвездный, 51

Телефоны: секретариат пелахиия отдел рекламы отдел распространения F. mail*

(044) 245 7203 (044) 243 9233 (044) 245 7124 (044) 244 8582 (044) 245 7203 info@itc.kiev.ua www.itc.kiev.ua



© «Издательский Дом ITC», 2000 г. Все права защищены



попписку С КУРЬЕРСКОЙ доставной можно ОФОРМИТЬ

MMEB

«Издательский Дом ITC₂

(044) 244-8582

KSS (044) 464-0220

«Бизиес-лресса» (044) 220, 7476

«Офис-Сервис» (044) 229-4309

«Саммит» (044) 254-5050

ДНЕПРОПЕТРОВСК Передареико Т. В.

(0562) 93-1260 «Меркурий»

донецк

«Бегемот» (0622) 53-6377

«Донбасс-Информ»

ЖИТОМИР «Астон»

(0412) 20-8876

«Горизоит»

(0412) 36-0582 ЗАПОРОЖЬЕ Никитии Р. Г.

(0612) 67-5628 «Пресса»

КОВЕЛЬ

«Траизит-Ииформ»

KPEMEHTYT «ОР-Пресс»

(05366) 2·5833 луганск ЧП Ребрик И. В.

(0642) 55-8235

ЛУЦК ∘Периодика и коисалтииг»

львов

»Агеиція 247»

«Львівські оголошения» (0322) 97-1515

»Львівські оголошення кур'єр» (0322) 23-0410

«Система Пресс-

Экспресс» (0322) 62-5281

»Фактор»

(0322) 76-5756

НИКОЛАЕВ

«Hoy-Xay» (0512) 37-3503

OHECCA

Представительство KSS

(0482) 37-0555

ПОЛТАВА

Бутко Е. А. (05322) 66-6613

СЕВАСТОПОЛЬ

«Истар» (0692) 71-6219

ПОДПИСАТЬСЯ

«Экспресс-Крым» (0692) 54-3584

ТЕРНОПОЛЬ «Айсберг»

2) 43-1011 ХАРЬКОВ

Киктев Г. С имельницвий

«Из рук в руки» **ЧЕРВОНОГРАД** «Пресс-курьер»

ЧЕРНИГОВ «Цеитр ииформ. разработок» (0462) 17-8829

КУПИТЬ НОМЕР в розницу можно

M MEGCYAY M HA PECKHARKAY инева и обл. IMPHANI **ДНЕПРОПЕТРОВСКА** ДОВЕЦКА ЗАПОРОЖЬЯ **ИВАНО-ФРАНКОВСКА КИРОВОГРАДА ВРЕМЕНЧУТА**

иривого рога **ЛУГАНСКА** ЛУЦИА

ЛЬВОВА МАРНУПОЛИ НИКОЛАЕВА ОДЕССЫ

ПОЛТАВЫ РЕСПУБЛИИМ КРЫМ PURME

СЕВАСТОПОПЯ CYM

ТЕРВОПОЛИ **УЖГОРОДА** КАРЬКОВА **HEPCOBA ХМЕЛЬНИЦКОГО**

ЧЕРНИГОВА ЧЕРНОВИОВ

B KHEKHLIX METAJEREK BMEB

«Академкиига» vл. Б Хмельницкого, 42

«Зиаиия» ул Крещатик, 44

«Сучасник» ст. М«Политехнический институт»

«Техиическая киига» ул. Красноармейская, 51 «Наукова думка»

ул. Грушевского, **ДНЕПРОПЕТРОВСК** «Граии»

пл. Островского, 1 KAPLKOB Киоск «ХТУРЭ»

»Политехиик»

ХГПУ, корп. У2, ул. Краснознаменная, 16

BARBERTRM KICHTSTOICHON & MKEB NOOS Ukraine ул. Красноармейская, 67/7

ул. Шота Руставели, 1/12 GameLand просп. Воздухофлотский, 10 Computerland

ул. Дмитриевская, 2 «Поэзия»

Майлан Незавежности

«Фолгат»

ул. Горького, 51

«Юлекс» просл. Красных Казаков, 8

ВИННИЦА «Лиаиа»

ул. Келецкая, 81

ДНЕПРОПЕТРОВСИ «Статус Кво»

просп. К. Маркса, 55 «Дом научно-технической

книгих **ДОНЕЦК**

«Иифоком» ул. Артема, 127 магазин «Канцелярские

товары» «Новая электроника»

ул. Артема, 131 ул. Щорса, 46 кривой Рог

«Артекс» пл. Советская, 1, к. 214

«Виртуальный мир» просп. Гагарина, 13, кв. 1 **ОДЕССА**

кТ и Д⊳ ул. Б. Арнаутская, 47/11 магазин «Компьютеры»

СИМФЕРОПОЛЬ «Ту Би»

ул. Севастопольская, 43/2

СУМЫ Дискрет

ул Харьковская, 12

XEPCOH

«Меркури» vn. Украинская, 9

«Стиль-Плюс» vл. 9-го января, 15. офис 68

ЧЕРКАССЫ

«Mera Стайл»

vл. Байды Вишневецкого, 32

PEKJIAMHNIE **АГЕНТСТВА** HHEB

Artmaster (044) 216-0572

(044) 246-9860 **B&B** International

(044) 246-6221 (044) 246-6222

Bates Ukraine (044) 269-8028

(044) 269-6722 Conquest

(044) 244-9424 (044) 244-9434 ITR

(044) 227-8709 (044) 220-9042 «Академия рекламы»

(044) 517-4509 «Диалла» (044) 573-8547

(044) 573-8754 «МАК-Про» (044) 446-1356

ХАРЬИОВ Представитель «ITC» Киктев Г. С.

(0572) 62-7821 COMPUTERLAND-KIEV 2-А С. ОБЛ. DATA LUX C. 11 DIAWEST C. 51 ENTRY C. 51 FORMULA A C. 41 HEWLETT-PACKARD C. 15 HOTLINE YKPANHA C. 45 K-TRADE C. 27 NGOS 2000 C. 74 NT SOLUTIONS C. 19 OKT C. 37 OF VMPHS C. 5 SAMSUNG ELECTRONICS 4-X C. OST. АЛАДИКН 3- A.C. OEM. АЛСИТА C. 39 REKTOP C. 57 ВЕКТРА-СЕРВИС

Вы можете подписаться на «Ломашний ПК» с доставкой в почтовый ящик дома или на работе либо с курьерской доставкой в ваш офис.

Подписку можно оформить круглогодично, с любого следующего месяца, на срок от одного месяца до одного года по почте в любом отделении связи или у нас в издательстве по Каталогу периодических издании Украины на 2000 год: «Домашний ПК», индекс 22615,

с. 60, цена за месяц - 5,17 грн. С вопросами и предложениями касательно распространения, а также с критикой в адрес предприятий, занимающихся продажей и доставкой наших изданий, обращайтесь в отдел распространения «Падательского Дома ПС».

«Домашний ПК» предлагает сотрудничество украинским компаниям и частиым лицам, заинтересованным в розничном распространении журнала. Выгодные условия

Отдел распространения: тел. (044)244-8582



Нова Еліта Цифрової Фотографії.



Нойкроще від Olympus — це гарнтія довершеності технолагіі цифрової фотографії. З появою C-3030 Zoom Olympus знову зопочоткувов нові стондарти цифрової

фотагроіфії: нойширші технічні мажливості для творчості, неймовірна якість знімхів і вишуканий дизойи. www.olympus-europa.com





OLYMPUS

THE VISIBLE DIFFERENCE



ЗАЧЕМ НУЖЕН КОМПЬЮТЕР?

Если вы любнтель музыки и предпочитаете прослушивать композиции в формате MP3, то благодаря устройству AudioReQuest Digital Music System от компании ReQuest Multimedia вы вполне можете отказаться от использования компьютера для хранения и кодирования MP3.

Внешне AudioReQuest Digital Music System очень похож на обычный бытовой CD-пронгрыватель. Он оснащен приводом CD-ROM и встроенным винчестером, способным хранить до 300 часов музыки. Достаточно лишь один раз проиграть файлы с CD, и система

автоматически перекодирует их в формат MP3. К Internet устройство подключается благодаря встроенной Ethernet-карте. Для соединения с портативными MP3-плейерами и компьютером используются USB- и параллельный порты.

Кроме того, пользователь может сортпровать композиции по 1D3тегам МР3 или с помощью CDDB. Меню управления проигрывателем можно вывести на встроенный LCDднеплей или экран телевизора...

Стоит AudioReQuest Digital Music System около \$800 при условии заказа на Web-сайте производителя www.request.com.

GPS ДЛЯ ЛЮБИТЕЛЕЙ АНТИВНОГО ОТДЫХА

Нельзя сказать, что у нас в стране глобальные позиционные системы пользуются особой популярностью, в то время как на Западе в последнее время даже автомобили оснащаются устройствами, позволяющими с поразительной точностью определять ваше местоположение. Нечего н говорить о том, как удобны подобные системы для любителей активного отдыха.

Специально для туристов и морских путешественников компания GARMIN выпустила новый навнга-

ционный прибор eTrex Summit, объсдиняющий в себе GPS-прнемник, альтиметр и электронный компас. В eTrex Summit используется мощный 12-канальный GPS-приемиик, с помощью которого можно определять местонахождение с точностью до 15 метров. Для обновления программного обеспечения и связн с компьютером используется порт RS232. Размеры устройства 11,2 × \times 5,1 \times 3 см, вес с батареями — всего 150 г. Даниые демонстрируются на высококонтрастном жидкокристаллическом дисплее 5,4 × 2,7 см с яркой подсветкой.





Вот уж действительно – закладки, которые всегда с тобой

ЗАНЛАДНИ ДЛЯ РЕАЛЬНОГО МИРА

Все мы привыкли использовать закладки при чтении книг, броузинге в Internet, ознакомлении с электронными документами. Это действительно удобно и во многом облегчает жизнь. Компания Хепоtе предлагает перснестн технологию электронных закладок на.. рсальный мпр. Ссгодня Хепоtе предлагает устройство iТаg, позволяющее делать «закладки» на прослушиваемые по радио музыкальные композиции. Примерный сценарий использования iТаg выглядит следующим образом. Вы услышали по радио заинтересовавшую вас мелодию, но, к сожалению, не запомнили ни фамилии псполнителя, ни пазвания песни. Ничего страшного, на-

жимаете клавишу на iTag, а ужс дома, присоедннив устройство к компьютеру и связавшись с Web-сайтом компанин, вы получите исчерпывающую информацию об «отмечениой» музыкальной композиции.

В дальнейшем планируется оснастить iTag возможностью делять закладки на реальные продукты, гостиницы, рестораны, людей и т. д.

PLAYSTATION DITH MOGHAGHES ПОЛЬЗОВАТЕЛЕН

Игровые телеприставки хотя и имсют весьма небольние размеры, предназначены все-таки для домашних развлечений. Sony решила опровергнуть это утверждение, объявив о начале выпуска портативной версин своей знаменитой игровой приставки PlayStation специально для мобильных пользователей,

Устройство, получившее название PS one, по размеру в три раза меньше исходной консоли и весит всего 550 г. Кроме того, его можно подключать к мобильному телефону для загрузки пло или обмена данными с другими пользователями. В качестве опционального средства отображения для PS one весной 2001 г. булет выпушен специальный 4-дюймовый LCD-дисплей. По техническим же характеристикам PS one начем не отлачается от Sony PlayStation. К сожалению, полностью мобильной приставку назвать нельзя - для работы PS one нужен внешний источных питания.

Продажи PS one в Японни начались 7 июля, а в США и Европе при-





мышь! ты где?

Компьютерные мыши бывают разные. Простые и прецизнонные, оптические, беспроводные и т. д. Но устройство CatEye FinRing, созданпое компанией Bosswave, в плане оригинальности превосходит все существующие до сих пор.

ставка будет доступна осенью. Цена

Начнем с того, что эта мышь,,, не похожа на мышь. Больше всего CatEye FinRing напоминает кольцо на указательный палец. Колечко имест встроенный радиопередатчик на 433,92 МНг, три кнопки и две батарейки по 1 В (100 часов ра-

Принции действия FinRing ocповывается на фиксации отклонений кисти в различные стороны (два акселлерометра регистрируют отклонение порядка 1 градуса по продольной и поперечной осям). Сигнал с кольца передается на приемник, который включается в USB-порт, Дальность действия устройства - до 8 метров, частота опроса – 50 раз в секупду.

Трудно сказать, действительно ли удобно работать с помощью FinRing, по в экзотпчности манипулятору не откажень.

Мышь для модниц. В нерабочем состоянии выполняет роль украшения

ЕЩЕ БОЛЬШЕ МУЗЫНИ

Вслед за Samsung II Ericsson, не так давно демонстрировавшими модели сотовых телефонов, оснащенных функциями МРЗ-плейера, подобный аппарат представила н компантя LG Information & Communications.

Телефон СуОп МР3 позволяет загружать файлы либо непосредственно из Internet, либо переносить с компьютера через флэш карты MultiMediaCard фирмы SanDisk. В комплект поставки, помимо трубки, входят наушники и карта емкостью 16 или 32 МВ. Отдельно карты ММС такой емкости стоят \$50 и \$90 соответственно. Благодаря дополиительным аксессуарам можно подключать к телефону внешние колонки, в случае если телефон подсоединен к зарядному устройству.

Ориентировочная стоимость СуОп МР3, который первое время будет продаваться лишь в Коpee. - \$350.

Похоже, в скором будущем МРЗприемники будут встраивать во все мобильные устройства



МУЗЫКАЛЬНЫЕ КЛИПСЫ

Количество оригинальных форматов хранения цифровой музыки с каждым днем увеличивается. Не так давно компании Tiger Electronics н Zomba представили продукты серии HitClips - музыкальные микрочилы, предназначенные для детей п тинейджеров.

На микрочил размером не больше почтовой марки $(1 \times 1 \text{ дюйм}),$ спрятанный в ярком пластмассовом корпусе, заводским способом записывается всего одна хитовая песня, так называемый single, HitClips, которые будут стоить от \$4 до \$5, можно использовать в ка-

честве бредков, кулонов и клипс, Для проигрывания музыки с микрочинов предлагается серия из трех специальных плейеров: Hit-Clips Micro Player – персональный носимый плейер стоимостью \$8; HitClips Rockin' Micro Boombox миниатюрная «настольная» аудносистема $(2 \times 3$ дюйма), будет стоить \$10; HitClips Alarm Clock - будильник с «магазином» на 5 чипов, позволяющий прошрывать заданную мелодню вместо банального звонка (\$15).

Компании производители уверены в коммерческом успехе нового формата музыки.





ЕЩЕ БОЛЬШЕ ФОТО

Мы привыкли к тому, что основным носителем информации в цифровых фотокамерах является флэш-память и очень редко в подобных устройствах используются сменные носители большого объема, хотя такого рода решения, как правило, более удобные и дешевые. В связи с этим привлекает винмание представленный компанией Sony аппарат

Mavica-CD1000 - первая в мире цифровая фотокамера, в которой для записи синмков применяется технология CD-R,

В качестве носителей используются 3.5-дюймовые днеки емкостью 156 МВ. Цена таких дисков состанияет порядка \$4, и на них умещается до 160 снимков с разрешением 1600 × ×1200 (максимальное, обеспечиваемое аппаратом). Поддерживаются форматы ЈРЕС и ТІРГ и режимы съем-KII UXGA, SXGA, XGA II VGA, Mavica-CD1000 оснащена объективом с 10-кратным увеличением и ПЗС-матрицей на 2,1 млн. пикселов. Среди других ее особенностей отмечается также «зеркальный» ЖК-видонскатель.

Выпуск Mavica-CD1000 запланнрован на август, а цена камеры (включая пять дисков CD-R) составит около \$1300.

Серия Mavica всегда отличалась серьезным дизайном

ПЕЙДЖЕР С ВЫХОДОМ **B INTERNET**

С удещевлением услуг сотовой связи популярность такого средства мобильного общения, как пейджер, все больше спижается. Тем не менее в последних моделях подобных устройств появляются некоторые возможности, недоступные сотовым телефонам.

Так, Motorola представила недавно Internet- орнентированный двунаправленный (прием и передача) пейджер Talkabout T900, внешне больше всего напомпнающий Handheld PC, Откидываю-

щаяся клавнатура позволяет легко набирать достаточно длиниые послания, Т900 позволяет обмепиваться короткими текстовыми сообщеннями SMS и электронной почтой с любым устройством, поддерживающим данные функцип (РДА, ноутбуки, сотовые телефоны). Кроме того, пейджер м ожно использовать и в качестве органайзера (список контактов, напоминация и т. д.).

Устройство поступит в продажу летом этого года по цене ме-Hee \$200.



ЦЕНТР МУЗЫКАЛЬНОГО ВЕЩАННЯ

Решение, с помощью которого можно превратить ПК в центр музыкального вещания в масштабах отдельно взятой квартиры, показала недавно компания \$3. Устройство под названием Rio Digital Audio Receiver

позволяет проигрывать потоковое аудио CD-качества, транслируемое по обычным телефонным линиям (скорость передачи до 10 Mbps), с домашнего компьютера.

На приемном модуле установлен пакет RealJukebox компании RealNetworks, поддерживающий многочисленные форматы, включая MP3 и стандарты Microsoft Windows Media Player. Наличие дополнительного усилителя и возможность подключения внешней якустической системы обеспечивают высокое качество звучания.

Допускается использование с одним ПК нескольких устройств Rio Digital Audio Receiver, причем они могут одновременно работать в различных помещеннях по различным программам, не мешая при этом обычным телефонным разговорам.

Набор, состоящий из собственно Rio Digital Audio Receiver и PCI-карты сетевого адаптера Rio Audio Connector, поступит в продажу летом по цене \$300.



К самым популярным цифровым устройствам, подключаемым к персональному компьютеру и использующим для хранения информации flash-память, несомненно, относятся портативные проигрыватели MP3 и цифровые фотоаппараты. Что мешает объединить эти два устройства в одно? — Инчего.

Не так давно компания FujlFilm продемонстрировала цифровую камеру FinePix 40i, являющуюся по совместительству MP3-плейером. Устройство, оснащенное матрицей с разрешающей способностью 2,4 мегапиксела, позволяет делать снимки размером до 2400 ×

× 1600 пикселов или записывать до 80 секунд видео с разрешением 320 × 240. В то же время на картах памяти SmartMedia объемом 64 МВ можно хранить до 45 минут музыки CD-качества. Для сопряжения с компьютером используется интерфейс USB.

В продажу оригинальная фотокамера-плейер поступит 1 июля, пока что только в Японии, по цене около \$880.





Идеальный вариант для путешественников



WEB B LIBETAX AQUA

После премьеры процессора Cruseo от Transmeta первыми, кто заинтересовался новым чипом, стали производители Web-планшетов, Недавно в их ряды влилась компания First International Computer.

Анонсированное FIC устройство Адиа WcbPAD – это планшет формата В5, толщиной 2 см и массой 700 г. Он оборудован ЖК-дисплеем двойного сканирования с разрешением 640 × 480 и размером

Aqua – просьба не путать с известной поп-группой диагонали 7,4 или 8,2 дюйма. Для подключения периферии и связи с внешними устройствами предусмотрены два порта USB, а также PC Card Type II/CardBus, Compact Flash, IrDA. Aqua использует процессор ТМ3120 с частотой 366 или 400 МНz, 64 МВ памяти типа SDRAM и работает под управлением версии Linux от Transmeta.

Основным достоинством Aqua является беспроводный доступ в Internet. Посредством радпопнтерфейса (карточка PC Card) надежная связь обеспечивается на расстоянии до 300 м (50 м в помещении) от подключенного в проводную сеть ретранслятора.

Aqua WebPAD должен появиться в продаже осенью 2000 г.



ПО ПРОСЬБАМ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

В то время как многие производители, выпуская новые модели цифровых фотоаппаратов, гонятся за увеличением размера ПЗУматрицы и добавлением в аппарат новых функций (например, нгры), компания Fuji Photo Film старается создать камеру, максимально удовлетворяющую требованиям пользователей,

> Надо быть ближе к народу

Так, представленная недавно камера FinePix 1400 ZOOM была разработана с учетом отзывов покупателей цифровых камер. Хотя фотоаппарат и не может похвастаться сверхбольшими размерами снимков (максимум 1280 × 960 пикселов), тем не менее он оснащен объективом Гијіпоп с асферическими линзами и трехкратным изменением фокусного расстояния. Базовый набор функций аппарата и простота его использования примерно соответствуют уровию обычных пленочных «МЫЛБИВШ».

B CIJIA FinePix 1400 ZOOM moonaстся по ориентировочной цене \$400.

А с аиду обычный телефон

СЕТЕВОЙ ТЕЛЕФОИ

Похоже, технология 1Р-телефонни, завоевывающая все большую популярность в мире, привлекает внимание производителей аппаратного обеспечения. Не успели мы рассказать в прошлом номере о телефоне YAP от компанин Net2Phone, как похожий продукт продемоистрировала фирма Pingtel,

Аппарат Xpressa, подключаемый к сети ТСР/ІР, кроме реализации функций Internet/intranet-телефона, может исполнять на встроенной Java Machine апплеты Java. отображаемые на LCD-экранс

стандартного для palm-size PC размера 160 × 160 (16 градаций серого цвета). Для сжатия голоса ирактически без потерн качества используется встроенный кодек G.711.

Интересной особенностью телефона являются автоматическое обновление программного обеспечения и встроенные функции органайзера. Кроме того, телефон оснащен инфракрасным портом для беспроводного подключения к сети,





TURBO-ТРЕКБОЛ

Манипуляторы трекболы, в отличие от своих ближайших родственников - компьютерных мышей, достаточно консерватняны в плане дизайна. Шарик, кнопки, основание – кажется, что еще можно придумать? Но все же усовершенствования возможны, это доказала компання Kensington, продемонстрировавшая новый трекбол TurboRing, выполненный с использованием технологии Scroll Ring.

Собственно Scroll Ring - это дополнительное устройство управления, предназначенное для тех же целей, что и клавиши скроллинга в обычных мышах. Кольцо, вращающееся вокруг шарика на 360 градусов, позволяет пользователям быстро и легко просматривать большие документы, Webстраницы и т. д. Естественно, функцин Scroll Ring можно настраивать по собственному усмотрению.

Продукт уже появился в продаже на Западе по цене около \$80.

UMAX

Сканеры UMAX неизменное лидерство







ветные планшетные сканеры, еще несколько лет назад недоступные большинству пользователей, сегодня стали обычным дополнением к компьютеру. Среди производителей этих устройств пальма первенства по праву принадлежит компании UMAX, которая одиовременно с развитием всемирно известной линейки профессиональных сканеров большое внимание уделяет выпуску недорогих моделей.

Серия скаперов начального уровня **UMAX** Astra отмечена множеством наград и призов, присуждаемых редакциями компьютерных изданий и жюри выставок во всем мире. Это неудивительно, поскольку в данных устройствах используются технические решения, успешно впедренные в профессиональных моделях и прошедшис проверку временем. Они обеспечивают скансрам серин Astra неизменное лидерство в своем классе.

Азtra 2000 появилась в результате совершенствования исключительно удачной ранней разработки в линсйке пользовательских сканеров UMAX — Astra 1220. Все модели «двухтысячной» серии способны считывать изображение с глубиной цвета 36 бит. Заново сконструированная цветная ПЗС-матрица обладаетопическим разрешением 600 × х 1200 пикселов на дюйм, обеспечивает отличную цветопередачу и позволяет четко различать детали в темных участках изображения.

Фирменная технология ВЕТ (Bit Enhancement Technology), раньше применявшаяся только в профессиональных сканерах, теперь с успехом используется и в моделях для дома и офиса. Каждый сможет оце-

нить ес эффективность, заметив исчезновение видимых пикселов и плавность тональных переходов.

Программа VistaSean предлагает два режима управления сканированием: автоматический - для начинающих пользователей и профессиональный, с ручной пастройкой – для опытных операторов. К услугам требовательных пользователей - функция подавления растрового муара (Descreen), режим пакетного скан прования с возможностью задания индивидуальных опшнії для каждой области изображения, сканпрование в реальном 36-битовом режимс, цветокоррекция. Уже сейчас каждый скапер серип Astra, продаваемый компанией DataLux, комплектуется руспфицированным вариантом программы VistaScan.

Младшей моделью в «двухтысячной» серии является Astra 2000P, подключаемая к параллельному порту, а значит, совместимая практически с любым компьютером. А если вы хотите воспользоваться преимуществами интерфейса USB, в частности возможностью «горячего» подключения, то к вавим услугам сканер Astra 2000U. Следующие молели в этой линейкс -Astra 2100U й Astra 2100S. На передней панели этих аппаратов расноложены три кнопки для быстрого выполнения типовых действий: прямой передачи на принтер для печати, сканпрования в память ПК и сте одной произвольной операцин, заданной пользователем. Astra 2100S оснащается интерфейсом SCSI (в комплект поставки входит контроллер SCSI-2), а Astra 2100U - USB. К последней может подключаться дополнительный модуль для сканцрования прозрачных оригиналов.

Еще один «член семейства» Astra - MX·3 - изначально разрабатывался для использования с компьютерами Apple iMac. Cooтветственно, в его внешнем облике появился элемент стиля «і» – крышка из синей полупрозрачной пластмассы. Этот сканер выпускается в двух вариантах исполнения - с интерфейсами USB и SCSI-2, обладает возможностью подключения дополинітельного модуля для сканіірования слайдов и объединяет в себе все преимущества предыдущих моделей. Старший же представитель «двухтысячной» серии -Astra 2200 - оборудован встроенным слайд-модулем.

Итак, в потребительской линейке сканеров UMAX каждый найдет для себя подходящую модель, неизменно получая высокое качестию ввода изображений.

Для самых требовательных пользователей предназначена модель Astra 4000Ü. Ее главная особенность – уникальная для офисных и домашних сканеров ПЗС-матрица, обеспечивающая оптическое разрешение 1200 × 2400 пикселов на дюйм. Интерфейс USB, возможность подключения модуля сканирования прозрачных оригипалов, технология ВЕТ - все это окажется полезным для тех, кто занимается компьютерной графикой, Web-дизайном, издательской деятельностью. Данная модель обладает отличным соотношением цена/качество.

И еще одна общая черта всех сканеров из линейки UMAX Astra — исключительно пизкий уровень шума. Иногда даже нельая определить, работает устройство или нет.

Недавно компания UMAX анонсировала новый недорогой сканер -Astra 3400, которому предсказывают исключительную популярность. Разрешение 600 × 1200 точек на дюйм, глубина цвета 42 бита, интерфейс USB, совместимость с РС и Мас, наличие дополнительной кнопки для выключения лампы вот основные характеристики новой модели. «Сканирование сще никогда не было таким простым!» так характеризуют новый аппарат производители. Его «изюминкой» станст технология Inelligent Image Process Engine, позволяющая автоматически определять тип оригинала, его цветность, необходимое разрешение и даже корректировку наклона отсканированного изображения, если оригинал уложен неровно. Пользователю останется только открыть крышку, положить документ, нажать кнопку и наслаждаться великолепным результатом.

Качество высококлассных сканеров UMAX, признанное профессионалами во всем мире, в полной мере присуще и потребительским моделям этой марки. Поэтому, если вы художник или Web дизайнер, работающий на дому, ваш правильиый выбор – недорогне и надежные сканеры серии **Astra**.

Официальный дистрибьютор UMAX в Украине — компания DataLux. Отдел продаж: (044) 244–8054, 244–8086, 245–7367. Дилерский отдел: (044) 249–6303 (многоканальный). Е-mail: datalux@daĭalux.kiev.ua.

За информацией о региональных партнерах обращайтесь в дилерский отдел

Мир на проводе :Colibry — мал,

Александр Птица

В феврале нынешиего года на телекоммуникационном рынке Украины произошло заметное событие - объединение ведущего оператора телефонной связи Golden Telecom Business Solutions u одного из старейших провайдеров Internet-услуг «Совам Телеnopm».

режде «Совам Телепорт» ориентировалась в основном на корпоративных клиснтов, но в последние месяцы (уже после слияния) компания сделала несколько шагов «навстречу» домашнему пользователю.

11, надо сказать, активные действия в этом направлении не заставили себя ждать - от выполненного по всем правилам современного дизайна и достаточно привлекательного фирменного стиля, отличающего внешини облик продуктов под торговой маркой «Світ Онлайн», до существенного снижения цен на услуги доступа в Іптегпет без силжения их качества. Об Internet-карточках с упомянутым брэндом мы уже рассказывали в обзоре, опубликованном в мартовском номере. Не прошло и полугода, а изменений уже немало. К карточкам номпналамп 10 и 20 юнитов (под таким именем биллинговая система Golden Teleсот воспринимает пресловутые у. е.) добавились «пропуска в Internet» по цене 5 юнитов и, что самое приятное для потенциальных пользователей, цена часа работы в

Internet в дневное время снизилась с 1,44 юнита до 0,7 и в ночное (с 21.00 до 9.00) – с 0.576 до 0.3

Регистрация новых обладателей карточек в качестве клиентов Golden Telecom бесплатна. Каждый на них после этого получает постоянный 🙎 адрес электронной почты и 10 МВ дискового пространства под личную • задуматься и о его форме. По Web-страничку. Привлекательной для пользователей я бы назвал и возможность Internet-роумпига в искоторых круппых городах Украпны.

Предоставленную нашей редакции Internet-карточку «Світ Онлайн я протестировал на своем додостаточно устопчивая. Собствен • ного видеоплейера. ные оптоволоконные внешние ка

ннв в 8 угра в субботу в службу тех- • и даже выход TV-out. нической поддержки, мгновенно В серии Colibry выпущены не-

Каким должен быть компьютел для дома? До недавних пор

почти все варианты опівета на этот вопрос характеризовали только «содержание» идеального ПК - производительность, надежность, универсальность. Но сегодня настало время крайней мере, громоздкий стандартный корпус уже не устраивает многих.

Роман Хархалис

ействительно, если компьютер превращается в бытовой прибор, ему пора обрести машнем компьютере, имеющем вы- • соответствующий вид. Побывавшая ход в мир через довольно старую и • в нашей редакции система из новой не особенно качественную кнев- линейки Colibry, выпущенной комскую ATC-418. Должен сказать, что • панней «Формула А», - пример тамой модем Zyxel Omni 56k Plus co- • кой «мимикрии». Если бы не традиединялся на скоростях от 28,8 до пионный светло-серый цвет, ее 38.4 Kbps II связь поддерживалась • было бы трудно отличить от обыч-

«Упаковать» все компоненты ПК налы (7 Mbps) с Россией и Велико • в столь компактный корпус удалось британней обеспечивали неплохую благодаря использованию материнскорость загрузки Web-страниц с ской платы форм-фактора FlexATX серверов, расположенных как в • на базе интегрированного чипсета ближнем, так и в дальнем зарубежье. Intel i810. «На борту» у нее находят-В процессе первого подключения ся 3D-акселератор, звуковой чип и после регистрации я столкнулся с • сетевой адаптер, а в слот AMR устанебольшой проблемой (по своей • навливается программный модем. У вине – не учел некоторые детали) и Соlibry есть последовательный и пабыл приятно удивлен, когда, позво- • разлельный порты, два гнезда USB

получил ответ на интересующий во- • сколько моделей, отличающихся прос. Неужсли наконец декларации участотой процессора, объемом ОЗУ о круглосуточной hot-line хоть где и винчестера, типом накопителя на то начали становиться реальностью. • оптических дисках и комплектацией. «Світ Онлайн»: тел. (044) 490-0111 • Так, спстема начального уровня содержит CPU Celeron 500 MHz, 64 MB RAM, HDD емкостью 8,4 GB п приводом CD-ROM 40х. Старший же представитель линейки оснашен процес- сором Celeron 533 MB, 128 MB памя- тн, 13,6-гигабайтовым винчестером и дисководом DVD-ROM, к тому же • комплектуется беспроводной клавиатурой, микрофоном, пятикомпонентной акустической системой • н внешним TV-тюнером.

Благодаря предустановленному ПО компьютер изначально готов к • воспроизведению музыки в формате MP3, проигрыванию Video CD и DVD, записи звука, Его владелен также получает право на бесплатную работу в Internet в течение определенного времени, для чего в системе «прописаны» парамстры удаленного доступа.

Производительность всех моделей Colibry достаточна для большииства «домашних» задач. Пожалуй, только требовательные геймеры останутся недовольны быстродействием і810 в 3D-графике. Те же, для кого игра - это только игра, а не спортивная тренировка, получат массу удовольствия, выведя изображение с разрешением 640 × 480 точек на экран телевизора. Хорошо воспроизводится видео, а акустическая система старшей модели позволяет создать неплохой домашний театр с объемным звуком,

•Формула А• предоставляет годичную гарантию на ПК серии Colibry, а также предлагает возможность их дальнейшей модернизации. Правда, использовать обычные карты расшпрения не удастся, но заменить СРИ, добавить память и установить более емкий жесткий диск можно уже сейчас, а в будущем не псключепо применение более производительных материнских плат.

Цена - \$500-800 в зависимости от комплектации, Продукт предоставлен компанией «Формула А»: тел. (044) 243-9460





Успешный

Роман Хархалис : YP-NEP — «ГОЛЫЙ» дебют стиля «е» король МРЗ

Богдан Вакулюк



В майском номере «Домашнего ПК» мы сообщали об обновлении в линейке персональных сканеров Agfa. Две новинки с модной ньинче приставкой «е» в названии вызвали у нас закономерный интерес. И вот одна из них, а именно, старшая модель SnapScan e50 - «гость» нашей редакции.

gfa SnapScan c50 позволяет сканировать документы размером до 290 × 215 мм (формат A4) с оптическим разрешением 1200 ×

× 2400 точек на дюйм и максимальной глубиной цвета 42 бита. Устройство подключается к компьютеру через порт USB, а значит (и это особсино подчеркивает производитель), совместимо как с РС, так и с імас. Оно также оборудовано встроенным модулем для сканирования

слайдов, которого нет у е40.

По количеству аксессуаров, входящих в комплект поставки, SnapScan е50 превосходит большинство персональных скансров, предлагаемых в Украпне. В коробке вы найдете руководства пользователя, рамки для слайдов, набор ПО для Windows и Mac OS (управляющие программы, систему распознавания текстов ReadIris и пакет Corel Print Office). Есть даже образцы глянцевой бумаги для струйвой печаты с фотографическим качеством.

Внешинй вид SnapScan e50 существенно изменнися по сравнению с пре-

дыдущими моделями. От стиля «і», которым блистал SnapScan 1212U, у но- 🐱 юсь, не нужно объясиять, что это озвой модели остались лишь полупроз. • начает. Совершенно верно. Для изучефитового цвета. Владельцам імас это тельно видно. поможет оформить новое устройство под цвет их компьютера.

полишть более тон

кую настройку.

монстрируст от- • рнанте он имеется. личное качество высокую точность цветопередачи, однако работает весьма неторопліво. По этой причи-

не для распознавания больших объемов текстов данная модель менее подходит; чем для работы с графикой, когда скорость не так важна.

Данное устройство орнентировано главным образом на высококачественное сканпрование цветных изображений. Рекомендовать его можно тем домашним пользователям, которые планируют серьезно работать с графикой.

Цена в Киеве: SпарScan e40 - \$250; SnapScan e50 - \$285.

Продукт предоставлен компанией WEGA Distribution: тел. (044) 461-9284

Мне уже давно хочется поковыряться во внутренностях какого-нибудь проигрывателя МРЗ-файлов. Я даже дал себе слово: следующему устройству, оказавшемуся в монх руках, быть вскрытым. Но неожиданно необходимость в этом отпала сама собой...

очему, спросите вы? Да потому, что очередной плейер оказался выполненным в стиле «е»! Надерачные накладки на крышке и откод- ния «внутреппостей» нового дстища ной панели с клюпками. Вместе со . Sansung не обязательно вооружаться скансром поставляются три сменных • отверткой: сквозь оранжевую прокомплекта – оранжевого, списто и гра 🍨 зрачную оболочку и так все замеча-

YP-NEP стал продолжением известной линейки МРЗ-плейеров ҮЕРР ком-Программа ScanWise, хотя и не опе- пании Samsung. Откровенно говоря, рирует параметрами сканирования (в • его вряд ли можно считать новинкой. частности, глубиной циета) в явном 2 Основное усовершенствование – извідіе, позволяет гибко управлять эттім 🥈 меннівшніїся дизайн. Без сомненіїй, в процессом. Начинающий пользова • молодежной «тусовке» ориганальный тель может задать только несколько 🔭 вид плейера вызовет куда большее вохглобальных параметров, а 🥇 хищение, нежели невзрачиая серая опытный сумеет вы • коробочка - предыдущий вариант дизайна ҮЕРР. Да и пульта дистанциопного управления плейеру тоже се-SnapScan e50 де • ръезно педоставало. В нънешнем ва-

Именно на нем расположен ЖКвоспроизведения • дистией К сожалению, в «прозрачной» мелких деталей и версии плейера он исключительно

шифровой и однострочный, в то время как раньше, когда дисплей размещался на корпусе, на нем можно было увидеть также и названия песен. Сделано это, видимо, в целях достижения компактности. Впрочем, и иынешиего дисплея обычно вполне достаточно. Следует отметить попутно, что YEPP потерял 32 MB памяти, возможность записи и телефонную книжку.

Так что же представляет собой УЕРР сейчас? Это – устройство, обладающее базовыми функциями: проигрывание музыкальных файлов формата МРЕС Layer 3, павигация между песнями, помещенными в память (FF, RW), управление порядком воспроизведения, эквалайзер с четырьмя установками,

В комплекте с плейером поставляются наушники, пульт ДУ, кабель для соединения YEPP с компьютером, ин-СТалляционный диски пластмассовый футляр, позволяющий укрепить плейер на щее, что вовсе не обременительно – сго масса всего 72 г.

Процедуры инсталляции и загрузкат песен ничем принципиально не отличаются от множества других плейеров. Скажем лишь, что, хотя ҮЕРР Explorer и обзавелся новой версией (1.1), создатели, видимо, в память о светлом прошлом оставили функции поддержки телефонной книжки и загрузки треков диктофона...

> Ориентировочная цена - \$190. Продукт предоставлен представительством Samsung в Украине: тел. (044) 490-6878



Цифровые «Олимпы» Olympus

Сергей Галушка

В настоящее время прогресс в области цифровых фотокамер идет поистине семимильными шагами, и новые продукты появляются словно грибы носле дождя. Причем по своим возможностям носледние модели, предназначенные для широкого круга пользователей, передко превосходят иленочные «мыльницы» стоимостью \$100-200. И это особенно хорошо заметно на примере двух новинок от Olympus. Еще не усиели стереться в памяти приятные впечатления от работы с аппаратами Camedia C-830L и C-2020ZOOM («Домашний ПК», № 5, 2000), но уже сегодия мы имеем возможность оценить достоинства их «преемников» - Camedia C-860L и C-3030ZOOM.

CAMEDIA C-860L

О «старшей сестре» этой модели камере Camedia C-830L - в наших изданиях («Домашний ПК», «Компьютерное Обозрение») уже было сказано немало лестных слов. Ее технические характеристики вы, несомненно, пайдете, если, к примеру, паберете название данной камеры в поле ввода понскового механизма портала ITC-Online (www.itc.kievua) или одного из сайтов производителя (например, www.olympus-europa.com), Возможности Camedia С-860L и ее предшественницы во многом совпадают, поэтому подробно на них мы останавливаться не будем. Поговорим лишь об отличиях этих фотоаппаратов.

Во-первых, Camedía C-860L уже комплектуется не 4-, а 8-мегабайтовой SmartMedia-картой, более того, камера способна работать с носителяян памяти объемом 2, 4, 8, 16, 32 и 64 МВ (напомню, максималывый объем SmartMedia-карт, пспользуемых в С-830L, не превышает 16 МВ)

Во-вторых, в С-860L появилась возможность задавать светочувствительность ПЗС-матрицы, эквивалентную пленкам ISO 125, 250 п 500.

В-третьих, возросло количество поддерживаемых графических форматов, в которых могут сохраняться снимки, - Camedia C-860L работает с легко научитесь применять ручной режим регулировки баланса белого, выбирая одну из четырех предустановок (дневной свет, сумерки, искусственное освещение от ламп накадивания, флуоресцентное освещение).

В-пятых, Camedia C-860L позволяст автопрограммировать экспозицию (другими словами, влиять на приоритет выдержки или днафрагмы) в днапазоне ± 2EV с пошаговой компенсацней 0,5 EV (в C-830L последний нараметр составлял 1EV),

На одной 8-мегабайтовой Smart-Media-карте, входящей в комплект поставки Camedía C-860L, можно получить: два некомпрессированных синмка сверхвысокого качества в формате TIFF (размер файла 3,7 МВ) либо 18 высококачественных снимков JPEG (440 КВ), лнбо 32 фото стандартного качества (250 КВ), либо 122 низкокачественных кадра (67 КВ).

Изображение на цветном 1.8дюймовом LCD-моншторе повой модели формируется с номощью 61 тыс. пикселов, хотя в аппарате C-830L их количество составляло 72 тыс. Но такое «усовершенствование» LCD-дисплея, естественно, нисколько не сказывается на качестве получаемых снимков,



CAMEDIA C-3030Z00M

Самое существенное отличие этой модели от С-2020ZООМ - более совершенная 1/1,8-дюймовая ПЗС-матрица, состоящая из 3.34 млн. пикселов, из которых 3.24 млн. эффективных. Это позволяет получать изображения размером 2048 × × 1536, а следовательно, с

помощью данного цифрового аппарата можно не только с успехом осуществлять макросъемку, делать фото крупных объектов, создавать портреты, но и снимать пейзажи - детали на них будут проработаны. Камера по-прежнему нозволяет использовать сменные 3,3-вольтовые SmartMedia-карты объемом 2.4, 8, 16, 32 и 64 МВ, однако комплектуется теперь 16-мегабайтовым носителем памяти

Таким образом, приобретя аппарат С-3030ZOOM, вы сможете размещать на науших с ним в комплекте 16 МВ памяти следующие данные:

1. Статические изображения без звукового сопровождения в форматах JPEG, TIFF и DPOF, Например, один кадр TIFF размером 2048 × × 1536 либо шесть высококачественных снимков 2048 × 1536, либо 31 фото 1600 × 1200 стандартного качества и т. д.

2. Движущееся изображение в формате QuickTime Motion IPEG. Например, 55 секунд видеофрагмента 320 × 240 (12,5 кадров/с) либо 218 с клипа с размером изображения 160× ×120 п с такой же скоростью смены кадров.

Кроме того, вы имеете возможпость снабдить любой снимок пяти-ССКУНДНЫМ ЗВУКОВЫМ СОПРОВОЖЛЕНИем, которое будет храниться в фор-

Отрадно, что в Camedia C-3030 ZOOM появился USB-интерфейс для связи с компьютером - теперь отсиятые изображения можно загружать из камеры на жесткий диск ПК значительно быстрес. Вот, пожалуй, и все основные изменения, обнаруженные мной в модели С-3030ZOOM по сравнеиню с C-2020ZOOM.

А теперь вкратце напомню о напболее существенных свойствах этих апнаратов.



Camedia C-3030Z00M Цена в Киеве - \$1170

- 1. Молели комплектуются инфракрасным ПДУ, позволяющим не только осуществлять самосъемку, но и изменять фокусное расстояние объектива.
- 2. Оптический видоискатель имеет подстройку диоптрий для людей с ухудшенным зрением и сопряжен с объективом камеры. Таким образом, если вы посмотрите в его окошко при невыдвинутом объективе, то обнаружите, что изображение будет нерезким.
- 3. Камеры снабжены разъемом синхронизатора для подключения внешней вспышки,
- 4. Фотографирование выполняется как в автоматическом режиме, так и с приоритетом диафрагмы либо с приоритетом выдержки, Включив во время съемки LCD-дисплей, вы всегда можете узнать значения выдержки и днафрагмы и при необходимости ввести экспокоррекцию.
- 5. Светочувствительность матрицы легко настроить так, чтобы она соответствовала пленке ISO 100. 200 и 400.
- Оптический (3X) и цифровой (2,5X) трансфокаторы дают возможность синмать объект в нужном ракурсе с различных расстояний, что, несомнению, придется по душе любому фотографу.

Аллараты предоставлены компанией DataLux; тел. (044) 245-7367

HP OmniBook 6000 – всегда и везде с вами





омашний ПК, позволяющий отдыхать и развлекаться, общаться с друзьями и узнавать много нового и интересного, исследуя Internet, и даже заниматься делами вне офиса. - не обязательно настольная система. Очень часто более удобным оказывается ноутбук, дающий пользователю важное преимущество свободу перемещения, Портативный компьютер можно взять с собой в путешествие или на отдых, при этом необходимые и привычные рабочие инструменты, обучающие средства и даже игры будут постоянно оставаться с вами. Во всем мире уже давно оценили это, и доля ноутбуков в общем числе домашних компьютеров достаточно велика. Многие их владельцы, которые превыше всего ценят высокую производительность, удобство и надежность, выбирают модели от Hewlett-Packard.

Недавно семейство портативных ПК от НР пополнилось новой серией Отпівоок 6000, где используются самые современные комплектующие и технологии. Хотя этот ноутбук позиционируется как пиструмент для делового корпоративного применения, мы решили рассказать о нем, так как он с успехом может быть востребован и дома. Производительность данных систем вполне достаточна для любых рабочих приложений, мультимедийных программ и большинства новых игр. При необходимости функциональные возможности ноутбука легко расширить за счет различных периферийных устройств, как специально разработанных для мобильного применения, так и рассчитанных для использования с настольными РС.

«Сердцем» младией модели в линейке OmniBook 6000 является быстрый и экономичный процесcop Intel Mobile Celeron, работающий на частоте 550 МНг, тогда как старшие члены этого семейства комплектуются мощными Intel Mobile Pentium III 600-700 MHz c технологией SpeedStep. Она позволяст синзить энергопотребление СРU при питании от аккумуляторных батарей и таким образом продлить время автономной работы ноутбука до 7 часов с дополнительной батареей. В компьютеры серин OmniBook 6000 устанавливается 64-128 МВ ОЗУ (с возможностью расширения до 512 МВ), жесткий лиск емкостью от 5 до 18 GB, 3D-акселератор ATI Rage Mobility с 4-8 МВ видеопамяти, ТFT-дисплей с диагональю 14,1" (у старшей модели - 15"). Для удобства управления ноутбуки новой линейки оборудованы сразу двумя манипуляторами; сенсорной панелью (touchpad) с двумя кнопками н колесиком прокрутки (последнее, кстати, - новника для портативных ПК) и stickpoint - миниатюрным джойстиком, так что каждый пользователь может работать с тем устройством, которое лучше всего подходит именно ему.

Одна из ключевых характеристик поутбуков марки Hewlett-Packard и, в частности, моделей из серии ОтпіВоок 6000 - высокая належность. Портативный компьютер производства НР стойко переносит все тяготы путешествия и при этом работает безотказпо в любых условиях. В конструкции корпуса данного ПК применяются детали из магниевого сплава, что дополнительно повышает его прочность и ударостойкость. Уменьшенные размер и масса устройства делают его болес удобным в обращении, а значит, снижают риск повреждения. Влагонепроницаемая прокладка под клавиатурой исключает проникновение жидкости внутрь корпуса.

Однако залог высокой надежности ноутбуков НР - не только специальные технологии, применяемые при их коиструпровании и сборке, но и исключительное внимание, которое компания уделяет контролю качества каждого компьютера в целом и всех его комплектующих в отдельности. Образцы новых устройств проходят жесткую проверку на надежность работы в экстремальных условиях. Ес программа включает иснытання на устойчивость к воздействию температуры, влаги, давления, вибрации, ударов, электромагнитных излучений и других потенциально опасных факторов. При этом пспользуются самые передовые технологии и оборудование, имеющнеся в распоряжении компании. Одна только лабораторня по испытанням на электромагнитную совместимость стоит более 4 млн. долл.!

На этапе серийной сборки Hewlett-Packard много времени и сил отдает отбору высококачественных комплектующих, их тестированию на надежность и совместимость, всесторонним испытаниям готовых изделий. В сумме на производство одного ноутбука НР затрачивается до 10 тыс. часов исследовательской и испытательной работы. Но и этим забота о конеч-

invent

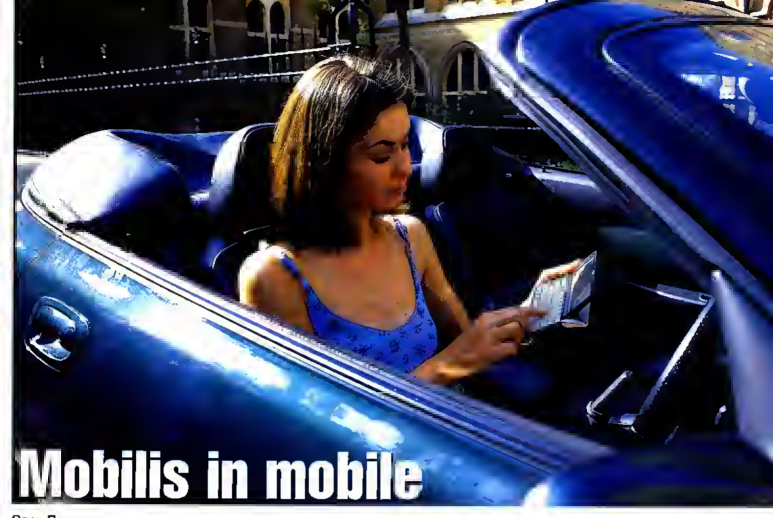
пом пользователе не ограничивается: Hewlett-Packard располагает мощпой сетью технической поддержки и сервиса, позволяющей владельцам ОтпіВоок получать квалифицированные консультации п помощь в любое время п в любой точке мира.

Не следует забывать, что ноутбук, сопровождающий своего владельца повсюду, подвержен риску хищения или несанкционпрованного доступа. Поэтому в серии OmniBook 6000 реализован целый комплекс методов защиты конфидеициальных данных. Во вссх моделях предусмотрен слот для электронного ключа Кепsington MicroSaver, а также возможность парольной защиты операций загрузки, входа в систему, доступа к дискам, присоединения к докшиг-станции. Но самый высокий уровень безопаспости обеспечивает пакет НР OmniBook ProtectTools 2000. Он позволяет работать с поутбуком только тому пользователю, который одновременно знаст пароль доступа и обладает смарт-картой. Такая двойная защита устанавливается для операций запуска системы, выхода из режима энергосбережения, отключения от докинг-станции или изменения параметров загрузки. Кроме того, с помощью ProtectTools 2000 можно шифровать данные на жестком диске с использованием 128-битового ключа в среде Windows 9x/2000/NT 4.0, a также хранить цифровые подписи для конфиденциальной электронной переписки и работы в Web.

Таким образом, ноутбук из новой серим НР OmniBook 6000 – отличный выбор для требовательного пользователя, для которого жизненно важим высокая производительность, надежность и безопасность.

Цена в Киеве – от \$2770 до \$5800, в зависимости от конфигурации и комплектации.

Представительство Hewlet1-Packard в Украине: тел. (044) 490-6120



Олег Данилов

Можно снопьно угодно убеждать себя в том, что эта вещь вам не нужна, что вы обойдетесь и без нарманного или наладонного номпьютера, но поверьте мне, ногда вам в руни попадет любое из устройств, описанных в данной статье, по своей воле вы с инм не расстанетесь инногда. Потому что PDA — это действительно удобно, прантично, стильно, престижно, в ноице ноицов.

ЗАЧЕМ НУЖЕН НАРМАННЫЙ НОМПЬЮТЕР

На первый взгляд может показаться, что PDA необходим лишь в качестве интеллектуальной записной книжки-органайзера, да и то лишь как приложение к офисному компьютеру для менеджеров, которым по долгу службы приходится большую часть времени проводить в разъездах и командировках. Это не совсем так.

Если уж говорить об органайзерах, то вместо обычной записной книжки можно использовать ее электронный вариант, позволяющий вести список телефонов, контактов, встреч, устанавливать звуковое оповещение о запланированных событиях и т. д. РDА же — это намного больше чем банальный органайзер, по сути, это маленький аналог вашего настольного компьютера — с теми же, вемного упрощенными, офисными приложениями, функцией спихронизации

данных с настольным ПК, пграми и т. д. В последнее время практически все подобные устройства оснащаются возможностями просмотра Web сайтов, отправки и получения электронной почты и даже доступа к корпоративным базам данных. Одним словом, РDA - это то, что нужно пользователю, когда доступ к настольному компьютеру невозможен: и блокнот, и органайзер, и компьютер, и игровая приставка. Если сравнивать мини-компьютеры с ноутбуками, то, конечно же, в функциональном плане они проигрывают своим старшим братьям. Зато взамен их владельцы получают потрясающую мобильпость - согласитесь, тягать за собой весьма немаленькую сумку с ноутбуком и всеми его причиндалами тяжелей, чем просто положить в карман устройство размером не больше портмоне.

Бизнес-ориентация PDA – тоже не более чем миф. Достаточно вспомнить бешеную популярность выпущенных Арріе в 1993 г. карманных компьютеров Newton Message Раф. ориентірованных именно на школьнійков и студентов. Безусловно, основное предназначение всех наладонных компьютеров — деловое использование, в конце концов, мы же не всегда отдыхаем, надо бы подумать и о работе. А еще я по своему опыту знаю, что масса полезных мыслей, связанных именно с текущими делами, ириходит в голову на природе, в отпуске, поездке и т. д.

И наконец, не стоит забывать о давно провозглатаемом аналитиками приходе эры post-PC, когда множество специализированных устройств окончательно вытеснит миогофункциональные монстры, которыми, по сути, являются настольные компьютеры. Не последняя роль в этом процессе отводится и PDA Так что можно считать, что карманные компьютеры – это прообразы ПК завтрашнего дня.

ПУТАННЦА В НАЗВАННЯХ

Давайте сначала разберемся с терминологией. Palm-size PC, Palmtop PC, Handheld PC, Pocket PC именно эти понятия чаще всего используются для определения персональных цифровых помощников. В русскоязычной прессе, кроме того, можно встретить еще п несколько вариантов перевода паладонные компьютеры, карманные компьютеры и т. д. Как ни странно, устоявшихся правил в классификации РDA нет - по сути, все это синопимы. И хотя считается, что Palm-size или Palm-top PC (компьютер размером с ладонь, наладонный компьютер) - это компактные устройства без клавиатуры, управление которыми осуществляется с помощью чувствительного к нажатиям экрана, а Handheld PC (дословно - компьютер, с которым можно работать, держа его в руке), наоборот, снабжены пебольной откидной клавиатурой, разница между шими чисто условная. Тем более что Palm Computing официально именует Palm (по предложенной классифи-Kaitiii Palm-size PC) Handheld PC. Еще более странно определение Pocket PC (компьютер, умещающийся в карман), применявшееся до выхода в свет операционной системы Microsoft Pocket PC.

Нам кажется, логичней назвать мини-компьютеры, о которых идет речь, именно PDA (Personal Digital Assistant) — персональные цифровые помощники. Тем более что и функции, выполняемые ими, вполне соответствуют названию — по сути, это действительно ваши персональные помощники, секретари и референты.

Если вам так уж необходима какая-то классификация, то проще пдентифицировать PDA по применяемой операционной системе, Благо, не считая различных ответвлений и альтернатив, основная масса карманных компьютеров использует всего три программных ядра -Palm OS, EPOC II Windows CE pasличных версий. Причем ОС Роскет РС условно можно считать новой версией Windows CE. Именно в такой последовательности - Paim OS, EPOC, Windows CE, Pocket PC, orpaжающей, по сути, очередность появления конкретных устройств на рынке, иы и рассмотрим модели PDA, которые можно сегодня приобрести в Украпне.

PALM OS

Операционная система, используемая в карманных компьютерах производства Palm Computing, а также на всех лицензированных клонах этой платформы, выпускаемых компаниями Symbol, IBM, Oualcomm, Handspring, TRG, noctроена на базе ядра АМХ от фирмы Kadak. Самая современная версия этой ОС - Palm OS 3.5, в ней реализована поддержка цветных (256 цветов) экранов. Особенностью этой операционной системы является ее строгая привязка к определенной платформе, типу процессора, объему памяти, экрану и т. д. Именно поэтому отличия между устройствами на базе Palm OS, выпускаемыми разными компаниями, невелики. Но в таких аппаратных ограничениях и заключается спла данной ОС. Благодаря изначальной орпентации только на одну платформу скорость работы Palm-PDA намного выше, чем у конкурпрующих систем. Ядро Palm OS поддерживает режим многозадачности, но сама ОС пспользовать эти функции не может. Хотя писино на карманных компьютерах настоящая мпогозадачность особо и не нужна по причине их специфического использования. Все модели PDA, работающие под управлением Palm OS, могут синхронизировать информацию с большинством персопальных информационных менеджеров для настольных ПК с помощью «людьки» и программного обеспечения HotSync.

PALM COMPUTING, WWW.PALM.COM Palm Illx, Palm V, Palm Vx

По сути, 113-за изложенных выше аппаратных ограничений все три модели Palm, представленные в нашем обзоре, очень похожи по внутреннему наполнению. Во всех них используется пентральный процессор Motorola Dragon-Ball EZ MC68EZ328 c тактовой частотой около 16 МНг (в модель Vx встроена более мощная версия этого чипа с частотой около 20 МНг), у всех - монохромный экран повышенной четкости с подсветкой с разрешением 160 × 160 точек, способный передавать 4 градации серого цвета. Даже шприна, высота п общая компоновка устройств одинакова. Различия начинаются на уровне операционной системы, количества установленной памяти и дизайна.

Темпо-серый, выполненный на твердого пластика Palm IIIх является усовершенствованным варпантом Palm III, в котором, кроме того что была установлена новая версия Palm OS – 3.11, объем оператняной памяти доведен до 4 МВ. Palm V и Vх отличаются стильным ультратонким дизайном – толщина всего 1.02 см, металлическим (алюминиевый сплав) корпусом. отсутствисм твердой крышки, закрывающей экран (вместо нее – съемная кожаная накладка), и ис-



Palm V

пользованием понолитиевых аккумуляторов, заряжающихся от «люльки» вместо двух батарей типа ААА в Palm IIIх. Во всех Palm имеется инфракрасный порт для обмена данными с другими подобными устройствами, периферней и даже мобильными телефонами. Кстати, с помощью специального программного обеспечения Palm можно превратить в универсальный дистанционный пульт управления.

Кроме того, изменена и конструкция самой «люльки»: у новых моделей она утяжелена металлическим основанием, а интание от сети подается прямо к разъему последовательного порта. В Palm V установлено всего 2 МВ оперативной памяти, зато в Palm Vx памяти аж

8 МВ и новая улучшениая версия ОС – 3.5. В комплекте с Раіт пятой серии идет сразу два стило, закрепленных по бокам устройства, – легкое пластиковое и «тяжелое» металлическое.

Субъективно – самый быстрый из Palm – Illx, следом за ним с небольшим отрывом идет Vx. А вот *скорость» Palm V показалась нам недостаточной. Производители обещают до месяца работы устройств от одной зарядки (одного комплекта батарей), если не злоупотреблять функцией подсветки экрана.

Список стандартных приложений, поставляемых вместе с PDA Palm, следующий: Адреса (список контактов и телефонов), Блокном (стандартная записная книжка), Дела (список дел и заданий), Письма (клиент электронной почты), Рас-

писание (стандартный органайзер), Расходы (простенькая программа для ведения личных финансов), Калькулятор, а также некоторые спстемные утилиты (Зациина. Настройка, Обмен). Во всех моделях Palm ввод информации может осуществляться с помощью экранной клавнатуры, пользоваться которой не всегда удобно, или же посредством программы распознавания рукописного ввода – Graffiti. Причем переучиваться писать буквы датинского и русского алфавита совсем несложно - буквально через день вы будете писать граффити, так же легко, как ручкой на бумаге.

Синхронизация данных с настольным ПК может осуществляться как непосредственно с «люльки» НотSупс, так и через локальную сеть или модемное соединение. Программное обеспечение для «большого» компьютера – Palm Desktop Organizer – поставляется вместе с PDA и позволяет импортировать



Palm Vx

данные практически во все популярные органайзеры и почтовые клиенты.

Для систем на базе Palm OS существуют два типа русификации – полиая, при которой переводится весь интерфейс ОС, и частичная, когда PDA просто пачинает понимать русский язык. Решения по русификации поставляются компаниями Paragon Software (www.penreader.com) и ООО «Физтех-софт» (www.PhysTechSoft.com) и, как правило, входят в комплект поставки PDA (по усмотрению продавца).



Palm IIIx

EPOC.

Операционная система ЕРОС, используемая во всех моделях карманных компьютеров, выпушенных английской компанией Psion PLC, разрабатывается фирмой Symbian совместным предприятием, организованным Psion в сотрудничестве с ведущими производителями сотовых телефонов, и позиционируется в качестве пидустриального стандарта для мобильных аппаратов следующего поколения. Текущая версня этой ОС - EPOC32 ER5, Операционная система ЕРОС - многозадачная, оконная, поддерживает работу с цветными экранами. Субъектлвно скорость ее работы выше, чем v Windows CE, что опять-таки можпо объяснить строгой привязкой ЕРОС к аппаратному обеспечению.

Благодаря изначальной ориентации на использование в сотовой связи, в этой операционной системе очень хорошо реализованы функции взапмодействия с мобильными телефонами последних моделей производства Nokia, Siemens, Ericsson II Motorola.

PSION PLC, WWW.PSION.COM Psion Series 3aR, Psion Series 5mx, Psion Revo

Компьютеры на базе операционной системы ЕРОС под торговой маркой Psion выпускает только английская компания Psion PLC, На текущий момент флагманскими моделями являются Psion Series 5mx. Psion Series 7 n Psion Revo.

Эти PDA разительно отличаются от Palm. Во-первых, все они, кроме Psion Revo, имеют достаточно большие как для карманных устройств размеры и массу, но в отличне от palm-size PDA снабжены полпофункциональной клавнатурой с 53-58 клавишами, на которой после определенной тренпровки можно печатать даже всленую. Во вторых, операционная система

ЕРОС больше похожа на ОС, используемые в настольных ПК (оконная среда, перархическая папочная структура, развитая система меню и short-cui), то есть переучивание при переходе на пспользование карманного компьютера в данном случае мннимальное. Да и приложення, очень похожие на своих старших настольных братьев, способствуют такому легкому

переходу.

Psion Series 3aR - достаточно старая модель (первые устройства третьей серии появились еще в 1993 г.), но вполце пригодная для использования в качестве PDA начального уровня. Особенность Series 3aR - полная руспфикация на аппаратном уровне, даже кнопки быстрого доступа к приложениям подписаны порусски. Дизайн устройства, сделанного на приятного на ощупь «тепло-Го» пластика, выполнен в традиционном «блокнотном» стиле. Хотя клавиатура больше напоминает калькуляторную (маленькие, отстоящие друг от друга клавищи), тем не менее, работать с ней вполне удобно. На выезжающей при открытии устройства центральной панели расположены восемь клавиш быстрого доступа к приложениям, в число которых входят: Карточки (список контактов и телефонов - свособразная база данных), Текст (упрощенный, но вполне функциональный текстовый редактор с поддержкой различных шрифтов, стилей п т. д.), Дневник (классический ежедневник), Часы (будильник, напоминатель), Глобус (калькулятор расстояний и часовых поясов), Счет (математический калькулятор), Таблица (упрощенный редактор таблиц с возможностью построения графиков). Кроме того, среди стандартных приложений есть цифровой диктофон (Звук) и среда программирования ОРІ, позволяющая при желании создавать собственные мини-приложения и скрипты.

К сожалению, на сегодняшний день возможностей Psion Series 3aR недостаточно. Объем памяти устройства - всего 2 МВ, и хотя при необходимости можно подключить два твердо-



тельных «диска» Flash SSD объемом по 2 МВ каждый, простым и, главное, дешевым подобное решение назвать нельзя, ведь стоимость каждого такого «диска» в Кневе - около \$250, да и мощности процессора 16 МНz тоже маловато, PDA работает явно медленно. Питапие Psion Series 3aR осуществляется от двух батареек АА, которых теоретически должно хватать на 60 часов непрерывной работы, или от адаптера постоянного тока 9 В (его необходимо приобрести отдельно). Кроме того. есть здесь и резервное пи-

тание от «таблеточной» батарейки 3 В (на время замены основных батарей). Для СВЯЗП С НАСТОЛЬНЫМ КОМПЬЮтером пспользуется специальный кабель 3 Link, также не входящий в комплект по-

ставки

Psion Series 5mx - это почтн полнофункциональный мобильный компьютер, в котором есть все необходимое для комфортабельной и продуктивной работы вне офиса. При размерах, практически неотличимых от Psion Series 3aR, он снабжен процессором с частотой 36 МНг и 16 МВ оперативной памяти (расширяется с помощью карт Compact Flash). Кроме того, существенно увеличены размер и разрешение экрана (640 × 240 пикселов, 16 градаций серого), а клавнатура изготовлена в соответствин со стандартами настольного компьютера. Кстати, управле-

ние можно осуществлять и с помощью стило, благо, экран y Psion Series 5mx сенсор-Psion Series ЗаR іный. Добавлены также пифракрасный порт и гнездо RS232 для связи с компьютером. Устройство питается от двух батарей АА (резервная «таблеточная» батарея 3 В) или адаптера постоянного тока 6 В. Самым серьезным усовершенствованиям подверглись опе-

рационная система

(новая версия EPOC32 ER5)

и пабор «прописанных» в ПЗУ (объемом 16 МВ) приложений, которые с честью могут заменить, скажем, MS Office. Так, например, в Psion Word появились возможность вставки в текст графиков, таблиц и рисунков, проверка правописания и печать. В Psion Sheet стали доступными залание вычисляемых полей, построение трехмерных графиков и т. д. Но особый интерес представляют коммуникационные функции Psion Series 5mx. С помощью Psion 56K Travel Modem и приложения

Email владелец Psion Revo

этого PDA может отправлять и получать электронную почту, факсы, сообщения SMS и даже отсылать файлы, кроме того, синхронизировать почтовый клиент с Microsoft Exchange и Lotus ce:Mail и даже отправлять сообщения посредством мобильного телефона. Web-броузер, который устанавливается с компакт-диска, входящего в комплект поставки, поддерживает фреймы, cookies, историю просмотра страниц, систему закладок, Java (отдельный модуль), а благодаря русификатору фирмы Paragon Software (www.penreader.com) - и просмотр Web-страниц в кодировке КОН-8. Кстати, для Series 5mx существует огромное количество приложений сторонних разработчиков, включая достаточно сложные картографические программы, спеллчекеры, словари, финансовые и коммуни-

кационные приложения и, конечно же, пгры.

Одним словом, если вы собирастесь покупать полноценный, способный заменить ноутбук PDA, обратите внимание, несмотря на достаточно высокую цену и большую массу (как для карманного устройства), на Psion Series 5mx. Kpome Toro, II это не стоит сбрасывать со счетов, - металлически-серебристый Series 5mx выглядит весьма солидно,

Последняя молель Psion PLC в нашем обзоре – Psion Revo. Многие расшифровывают название этого PDA как «революционный» - это действительно так. Элегантный дизайн данного серебристо синего устройства создает впечатление, что Revo значительно меньше своих собратьев, хотя разница здесь больше в массе, чем в размерах. Впрочем, Revo действительно в два раза тоньше Psion Series 5mx и почти наполовину легче его. Конечно, такая «миниатюризация» не могла не сказаться на начинке PDA. По сравнению с Series 5mx, в Revo установлено вдвое меньше опсративной и долговременной памяти, а также отсутствует возможность её наращивания за счет Compact Flash. Кромс того, уменьшен размер экрана (480 × 160 точек) и клавиатуры. Отсутствует в Revo п мпкрофон, так что создавать свои собственные голосовые сообщения не удастся. Зато в отличие от предыдущих моделей Psion, значительно упрощена процедура синхронизации с настольным ПК. Здесь для этих целей применяется не менее элегантная, чем сам Revo, стыковочная станция, которая одновременно служит и источником питания для зарядки двух никельметаллиндридных аккумуляторов (есть и гнездо для подключения адаптера ностоянного тока 6 В), Интересно, что разъем для подсоединения к стыковочной станини доступен, только когда PDA открыт. Программа PsiWin, «обслуживающая» синхронизацию с ПК, интунтивно понятна и проста в работе. В Psion Revo установлены такие же приложения, как и на Psion Series 5тх, за исключением отсутствующих в этой версин возможностей рисования и звукозаписи.

Субъективно Revo работает очень быстро, по крайней мере, по сравиению с аналогичными по конфигурации устройствами на базе Windows CE.

Руспфикаторы для всех версий Psion выпускает компания Paragon Software (www.paragon.ru), кроме того, существует несколько варилитов исполной русификации Psion.

WINDOWS CE

Операционная система Windows СЕ задумывалась Microsoft как облетченная версия Windows 95, рассчитанная на использование в портативных компьютерах. Изпачально ориентированная на самые различные аппаратные платформы и процессоры (существуют четыре версии OC) Windows CE позволяет легко менять конфигурации портативных устройств и применяется ис только в РДА, но и в субноутбуках, автомобильных компьютерах, Web-планиетах и т. д. На текущий момент последней версиси ОС является Windows СЕ 2,11, О вылущенной недавно ОС Pocket PC и решениях на ее базе ны поговорим в следуюшем разделе.

В отличие от Palm OS, Windows CE - это многофункциональная система, имеющая модульную основу и широкие возможности расширения, И именно пз-за ее многофункциональности и некоторой громоздкости для мобильных устройств PDA под управлением Windows CE нссколько медленней тех, на которых установлена ЕРОС. Операционная система Microsoft является многозадачной, может работать с мультимелийными даццыми и цветными экранами (до 65 тыс, цветов). При всех песомисниых достопиствах минусом этой ОС являются, как уже говорилось, завышенные требовання к оперативной памяти, «неторопливость» и неприспособленность стандартного интерфейса Windows под нужды мобильных пользователей,

Карманные компьютеры под управлением Windows CE выпускаются многими компаниями, в частности Sharp, Casio, Compaq, Hewlett-Packard.

HEWLETT-PACKARD, WWW.HP.COM HP Jornada 680

PDA Hewlett-Packard Jornada 600-ñ серии - пожалуй, самое крупное и тяжелое устройство в нашем обзоре, По классификации Web-сайта www.handy.ru ero следует отнести, скорей, к портфельным, чем к карманным компьютерам. Действительно, по габаритам и массе этот РDA вплотную приближается к субноутбукам, но в то же время именно НР Jornada 680 является самым маленьким устройством на базе платформы Windows CE Professional Edition,

Если карманные компьютеры Psion стараются во всем, начиная с дизайна, и заканчивая интерфейсом

приложений, быть похожими на настольные ПК или, по крайней мерс, на ноутбуки, то Jornada в таком притворстве не нуждается - это н есть полный аналог вашего настольного компьютера, только очень ма-

При массе в 500 г и габаритных размерах 18,9 × 9,5 × 3,4 см Jornada 680 имеет компоновку, схожую с Psion. HP Jornada 680 оснащен самым мощным (на рассмотренных нами PDA) происсеором - Hitachi 133 MHz, 16 МВ ОЗУ, расширяемым до 32 МВ (в модели 690 та-

кой объем приложений Microsoft. Операционная система Windows CE внешие прак-HP Jornada 680

памяти установлен по умолчанию). Цветной ссисорный экрап с разрешением 640 × 240 точек способен отображать 65 тыс, цветов и дает яркое насыщенное изображение, Как и Psion Series 5mx, этот PDA может служить в качестве цифрового диктофона, благо, клавиши управления записью вынесены в отдельную панель (как и у 5тх).

Но самыми главными козырями, отличающими Jornada 680 от всех рассмотренных нами в этом обзоре устройств, являются встроенный аппаратный модем стандарта V.90 (отсутствует в моделях 680е/690е) п весьма неплохой потенциал для расшпрения функций PDA. Кроме стандартных для подобных устройств последовательного RS232 и инфракрасного портов, Jornada имеет слоты для Compact Flash Type I и PC Card Type II.

PDA запитывается от понолитиевых аккумуляторов (до 8 часов работы) или от адаптера переменного тока. Для связи с настольным компьютером используется «люлька», которую из за ее достаточно больших размеров так и подмывает назвать docking station.

К числу стандартных приложеный Windows CE отно-

> сятся: Pocket Outlook (список дел. календарь, контакты, почтовый клиент), Internet Explorer, Pocket Access, Pocket Excel, Pocket PowerPoint, Pocket Word, средства спихропизацип, настройки н т, д, Как видно, все программы являются упрощенными верснями традиционных настольных

тически не отличается от Windows 98 - та же панель задач, та же кновка Пуск, Рабочий стол, меню, горячие клавили. По сути, если вы привыкли работать на настольном ПК, не используя мышь, стило при работе на Јоглада 680 вам и не понадобится.

Руспфикация Windows CE производится с помощью программы Win CE Language Extender фирмы Paragon Software (www.penreader.com).

COMPAQ, WWW.COMPAQ.CDM Compaq Aero 1520

Эта модель РDA, выпускаемая Сотрад, - одна из самых «худеньких» в нашем обзоре, она всего на



2,5 мм толще Palm V п на 30 г тяже-

лей его. Компоновка и дизайн уст-

ройства также близки к продуктам

Palm Computing II рассмотренному

В нижней части лицевой панели

Аего расположены четыре пере-

программируемые кнопки быстро-

го доступа к приложениям, с пра-

COMPAQ

ниже Casio Cassiopeia E-115.

Compaq Aero 1520

вой стороны находятся клавиши Exit (аналог Esc), «качающаяся» клавиша управления курсором, по совместительству - аналог Enter, и управления цифровым диктофоном. Сверху размещаются гнездо для подключения наушников, слот для карт Compact Flash и инфракрасный порт.

Внутри тонкого корпуса серебристого цвета находится 32-разрядный процессор NEC MIPS 70 MHz. 16 MB RAM и 16 MB ROM, Устройство оснащено монохромным сенсативным экраном с разрешением 240 × 320 точек, способным отображать 16 градаций серого цвета. Питание Аего 1520 осуществляется от двух нонолитиевых аккумуляторов, которых теоретически должно хватать на 14 часов работы.

Вводить текст можно как с помощью экранной клавиатуры, так и благодаря мощной системе распознавания рукописного ввода с функциями прогнозпрования, разработанной компанией Paragon Software (www. penreader.com). В отличие от урезанных букв граффити в Раіт OS, здесь ввод может производиться в любом месте экрана, причем система вполне сносно понимает «естественное», слитное паписание букв.

Дополнительно к стандартному набору приложений Microsoft для

Windows CE (управление контактами, дела, календарь, блокнот, почтовый клиент, диктофон) виаделец Асго получает достаточно неплохой накет программ от Сотрад и некоторых сторонних разработчиков, в число которых входят: Olauncher, облегчающие управление запущенными задачами и пастройку меню; Audible - проигрыватель так назы-

ваемых звуковых книг; Picture viewer - утилита просмотра графических файлов (GIF, JPG, ВМР); OUtilities - программа настройки и диагностики PDA. Кроме того, 112 входящем в комплект поставки с Аего компакт-диске имеются такое ПО, как VCA Finance CE и Finance Connector - финансовый менеджер; AudibleManager - ПО для управления ауднофайлами; Applian CoolCalc - улучшенная версия калькулятора; Sierra Imaging Image Expert СЕ (30-дневная (тіаІ-версия), позволяющая просматривать любые изображения в форматах ЈРЕС или ВМР с цифровой камеры; Inso Corporation QuickView Plus CE - универсальное средство просмотра файлов в 70 форматах без установки самих приложений (популярные текстовые и графические форматы, формат электронных таблиц, презентаций). Как видно, этого набора должно хватить даже требовательному пользователю на первое время. К сожалению, в непрофессиональную версию Windows CE не входят карманные варианты офисных приложений Microsoft.

По нашему мнению, экран у Аего при отключенной подсветке несколько бледноват. Да и скорость работы PDA не впечатляст, хотя и стильный тонкий дизайн, и большое количество ПО, и достаточно невысокая цена делают приобрстение Аего весьма выгодным вложением средств.

POCKET PC

Представленная компанией Місгоsoft в анреле этого года новая, созданная практически «с нудя» версия операционной системы Windows CE. получившая название Pocket PC, является на сегодня последним словом на рынке карманных ПК.

Правильнее называть Pocket PC программно-аппаратной платформой, сочетающей в себе операционное ПО и построенные под него устройства. Pocket PC обеспечивает ряд новых, ранее недоступных для карманных ПК, возможностей. Одна из них - это поддержка функций мультимедна, позволяющая с помощью специальной версии

Windows Media Player воспроизводить потоковое аудио и видео, а также пронгрывать файлы формата МРЗ. Кроме этого, возможно появление игр для Роскет РС, использующих качественную графіїку и звук. Еще одна интересная функция чтение электронных кинг посредством программы Reader, Естественно, пользователям будут доступны и облегченные версии практически всего офисного ПО Microsoft, включая Word, Excel, Internet Explorer, Outlook, Money и т. д. К слову сказать, многие считают новый мобильный броузер одной из изюминок этой платформы. Он поддерживает стандарт HTML 3.2, позволяя просматривать большинство Webузлов в режимах online и offline, и способен автоматически форматировать Web-страинды в соответствин с возможностями карманного устройства.

CASIO, WWW.CASIO.COM Cassiopeia E-115

По сути, этот PDA, работающий под управлением ОС Pocket PC, является практически полным аналогом предыдущей модели Casio -Cassiopeia E-105.

По компоновке и дизайну Е-115 очень близок к рассмотренному выше Сотрад Аего 1520, да и их размеры сопоставимы. То же вертикальное размещение экрана, клавиши быстрого доступа к Календарю, Контактам и фирменному приложеиню Меню, облегчающему запуск программ. Кроме того, в нижней части передней панели находится клавиша управления курсором (D-pad). С левой стороны расположены гнездо для подключения наушников, клавища включения питання, кнопка вызова стартового меню ОС, качающееся колеснко прокрутки, по совместительству выполняющее функции клавиши Enter, кнопка включения цифрового диктофона и инфракрасный порт. Все клавиши можно перепрограммпровать. В верхней части Cassiopeia «СПРЯТАЛОСЬ» ГНЕЗДО для карт расширения Compact Flash, винау расположены разъемы для подключения блока питання и для сопряження с «люлькой».

«Начинка» малютки Е-115 впечатляет: быстрый 32-разрядный процессор VR4121 с частотой 131 MHz. 32 МВ памяти ОЗУ и 16 МВ ПЗУ, цветной, очень яркий сенсатывный экрап с рязрешением 240 × 320 точек, способный отображать 65 тыс. цветов.

Работать с Е-115 - настоящее удовольствие: яркие насыщенные цве-

та, высокая скорость, значительно более дружественный, чем у устройств на Windows CE, питерфейс. ввод текста как с экранной клавиатуры, так и с помощью системы побуквенного распознавания рукоинсиого ввода с функциями прогнозирования, тесная интеграция Internet-функций во все приложения, возможность превращения PDA в MP3-плейер (Windows Media Player) или электронную книгу, поддерживающую формат Ореп eBook (Microsoft Reader),

Как говорилось во вводной части этого раздела, в стандартный комплект поставки ОС Pocket PC входят мобильные версии практически всех основных офисных приложений Microsoft. Несмотря на то что некоторые функціні, имеющиеся в той же EPOC32, в Pocket РС отсутствуют, например возможность вставлять в документы Pocket Word рисунки, строить графики в Pocket Excel и т. д., тем не менее, это, по нашему миёнию, один из



Cassiopeia E-115

лучших PDA в данном обзоре. К одному из существенных ведостатков Е-115 следует отнести непродолжительное время работы батарей. При средней нагрузке с использованием подсветки оно составляет всего 2-3 часа.

Методов полной руспфикации Cassiopeia E-115 пока что не существует, РДА можно заставить понимать русский язык с помощью ПО от Paragon Software (www.penreader.com). В скором времени ожидается появление под Pocket PC и системы естественного рукописного ввода.

ное распознавание рукописного текста. «Люлька» (Cradle). Многие PDA продаются со

стыковочными станциями, так называемыми «люльками», которые подключаются к настольному ПК и используются для синхронизации данных и резерв-

карты памяти или миниатюрного жесткого диска

Pocket PC, оснащаются цветными экранами, способ-

ными отображать до 65 тыс. цветов, но основная

масса устройств, присутствующих на рынке, по-

прежнему комплектуется монохромными LCD. Как

правило, экраны РОА - сенсорные, чувствительные

к прикосневениям (touch-sensitive), то есть в каче-

стве устройства управления, а также ввода инфор-

дели Psion, имеют физическую клавиатуру, в дру-

гих случаях применяется ее экранный аналог. Для

Клавиатура. Некоторые PDA, например все мо-

мации используется специальное стило.

Экран, Последние модели PDA, и в частности все

ного копирования. Кроме того, посредством «люльки» заряжаются аккумуляторы РDA. Для связи с компьютером применяются либо COM-, либо USB-пор-

ты. Естественно, во втором случае скорость передачи выше.

(IRM Microdrive).

На что следует обратить внимание при выборе PDA

СРИ. Процессор - он и в карманном ПК процессор. Но если в настольных компьютерах основным критерием при выборе конфигурации служит тактовая частота ЦПУ, то для РОА однозначной зависимости общей скорости работы приложений от мощностн процессора нет. Несмотря на то что в различных моделях карманных компьютеров установлены СРU с тактовыми частотами от 8 до 133 МНz, нередки случаи, когда более «слабые» PDA работают быстрей самых мощных. Деле в тем, что общая производительность системы здесь зависит не в последнюю оче-

редь от опера-

ционной системы и запущенного в данный момент приложения. Однако в большинстве случаев баланс мощности/скорости соблюдается для всех моделей PDA.

Y HER Y HYTPE...

Память. Во всех PDA существует два типа памяти: постоянная - ROM (Read-Only Memory, ПЗУ) - энергонезависимая, используемая для хранения ОС, и RAM (Random Access Memory, O3У) - для программ и данных пользователя.

ПЗУ в свою очередь бывает обычным и перезаписываемым (flash-ROM), Если в PDA используется неперезаписываемое ПЗУ, то новую версию ОС можно «инсталлировать» только вместе с заменой микросхемы, а при наличии flash-ROM достаточно произ-

вести программный upgrade.

Обычно в РОА устанавливается от 2 до 32 МВ RAM, кроме того, в некоторых моделях имеются возможности расширения - слеты для дополнительной

СОВМЕСТИМОСТЬ С МОБИЛЬНЫМИ ТЕЛЕФОНАМИ

Решив рассказать вам о подключении PDA к сотовому телефону, мы столкнулись с такой проблемой, как многообразие и собственно карманных компьютеров, и мобильных те-

лефонов, из-за которого решение этой задачи может требовать совершенно разных методик в различных случаях. Поэтому мы ограничимся публикаци-

ей приведенной ниже таблицы совместимости, составленной Андреем Казачковым и размещенной на Web-сайте «Зоопарк ручных компьютеров» (www.handy.ru). На полноту и достоверность информации эта таблица не претендует, поэтому автор ждет ваших комментариев и дополнений по адресу kaz@electon.ru.

Таблица совместимости ка наиных компьюте ов и сотовых теля и нов

Модель РДА	ос	Ericsson SH888	Ericsson T28	Ericsson 6x/7x, T18	Motorola Time- port L7x89	Nokia 6110, 6150	Nokia 7110, 8210	Nokia 8810, 8850	Siemens S10	Siemens S25
Caslo E-100/E-105	Win CE 2.11	•	11+13	8	•	5	•	•	5	•*
Casio E-115	Win CE 3.0	•	11+13	8	•	5	•	•	5	•*
Com Aero 21 15xx	Win CE 2.11	2	2+11+13	2+8	13	5	2	12	5	2*
HP Jornada 420 430	Win CE 2.11	2	2+11+13	2+8	13	5	2	2	5	2*
HP Jornada 680 690	Win CE 2.11	2	2+11+13	6	2	3	2	2	3	2*
Palm III. IIIx	Palm OS	10	10+11	8+10 или 14	10	14	10	10	14	10
Palm V	Palm OS	10	10+11	8+10 MM 12	10	12	10	10	12	1.0
Palm Vx	Palm OS	•	11	8 или 12	•	12	•		12	•
Psion S5	EPOC32	1	1+11+13	1+8	Н/д	1+15	1	1	1+15	1
Psien 5mx	EPOC32	•	11+13	8 или 15 или 16	13	15 или 16	•	•	15	9
Psion Reva	EPOC32	•	11+13	8 или 16	•	16	•	•	0	•
Psion 7	EP0C32	•	11+13	8	13	Н/д	•	•	Н/д	•
Philips Nino 500	Win CE 2,11	2	2+11+13	2+8	13	5	2	2	5	2*
Philips Velo 500	Win CE 2.0	2	2+11+13	2+8	13	0	2	2	0	2*
Sharp 4100	Win CE 2.0	2	2+11+13	7	13	4	2	2	4	2*
Sharp 4500	Win CE 2.0	2	2+11+13	7	13	4	2	2	4	2*

- * Только передача данных.
- 1. На Psion необходимо установить программу Message Sulte 1.5x (www.psion.com/downloads, бесплатно).
- 2. Необходиме установить дополиительный драйвер (бесплатно).
- 3. С помощью РС-карты GSM Card (Xircom, Option) + соответствующий кабель (\$250-350) либо кабеля Option SoftRadius (\$165).
- 4. С помещью РС-карты GSM Card (Xircom, Option) (\$250-350).
- 5. С прмощью карты GSM Compact Flash (Xircom) (\$170).
- 6. С помещью карты GSM Card (Xircom, Option) (\$250-350) либо GSM-кабеля (Option SoftRadius) (\$165), либо инфракрасиого модема Ericsson Ol27 (\$160).
- 7. С помощью карты GSM Card (Xircom, Oplion) (\$250-350) либо модема Ericsson DI27 (\$160).
- 8. С помощью модема Ericsson DI27 (\$160).
- 9. Требуется программа Mobile Connectivity Update v.1.0 (www.psion.com/downloads, бесплатно).
- На Palm необходимо установить программу поддержки инфракрасного модема IrLink (распространяется бесплатно).
- 11. С помощью модема Ericsson DI28.
- 12. С помощью модема для Palm V (\$220) и GSM-кабеля (3COM) (в настоящее время недоступёи).
- 13. Совместимость декларируется, но иет подробиостей. См. http://andy.buins.net
- 14. С помощью Option GSM Snap- ON (\$200).
- 15. С помощью Psion PC Card Adapter, Oacom Gold Card и соответствующего кабеля (еколо \$450).
- 16. С помощью модема 56K Psion Travel Modern и соответствующего кабеля (около \$350).

Модель РОА	ОС	Процессор	Диагональ экрана, см	Дисплей	Клавиатура	Память ОЗУ, МВ	Память ПЗУ, МВ	Macca, r	
Palm Illx	Palm OS 3.1	Motorola DragonBall EZ MC68EZ328 16 MHz	8,5	160 × 160, монохром., подсветка, 4 градации серого, сенсативный	Экранная	4	1	170	
Palm V	Palm OS 3.1	Molorola DragonBall EZ MC68EZ328 16 MHz	8,5	160 × 160, монохром., подсветка, 4 градации серого, сенсативный	Экранная	2	1	113	
Palm Vx	Palm DS 3.5	Motorola Dragon8all EZ MC68EZ328 20 MHz		160 × 160, монохром., подсветка, 4 градации серого, сенсативный	Экранная	8	1	115	
Psion 3aR	Symbian 16-разрядный NEC V30H 8 MHz		13,5	420 × 160, монохром., 4 градации серого	QWERTY 58 клавиш	2	1	275	
Psion 5mx	х Symblan 32-разрядный RISC- процессор ARM 710Т 36 MHz		15,8	640 × 240, монохром., 16 градаций серого, сенсативный	QWERTY 53 клавиши	16	16	354	
sion Revo Symbian 32-разрядный RISC- процессор ARM 710Т 36 MHz		13,3	480 × 160, монохром., 16 градаций серого, сенсативный	OWERTY 53 клавиши	8	8	200		
Compaq Aero 1520	Windows CE 2.11	32-разрядный NEC MIPS 70 MHz	10,21	240 × 320, монохром., 16 градаций серого	Экранная	16	16	142	
HP Jornada 680	P Jornada 680 Windows CE 2.11 Hitashi SH3 32-битовый 133 MHz		16,7	640 × 240, цветной, 65 тыс. цветов, сенсативный	OWERTY 75 клавиш	16	16	510	
Casio Cassiopeia E-115	Microsoft Pocket PC	32-разрядный VR4121 131 MHz	10	240 × 320, цветной, 65 тыс. цветов, сенсативный	Экранная	32	16	255	

ПЕРНФЕРНЯ Н АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РВА

Множество различных периферийных устройств, дополнительных аксессуаров, а также периферии к настольным компьютерам, способных работать с PDA, просто поражает. Выбор здесь не меньше, чем для «больших» компьютеров.

Так, для органайзеров Palm существует невообразимое количество разнообразных чехлов, портмоне, кейсов, поясных кармашков, кобур из натуральной кожи; выполненных в виде настоящих ручек известнейших фирм (даже с использованием драгоценных металлов) стило. Это, естественно, больше атрибуты престижа и удобства использования, чем насущной необходимости. А вот без такой вещи, как модем, мобильному пользователю не обойтись, и здесь, надо сказать, выбор достаточно богат: классические проводные, инфракрасные, беспроводные. Кроме того, сторонними производителями изготовляются также карты сопряжения с пейджерами (Synapse Pager Card): полноразмерные складные клавиату-

ры (LandWare GoType); присоединяемые к Palm системы GPS, как автономные (DeLorme GPS), так и подключаемые к автомобиль-

ным навигаторам (Palm Navigator); диктофоны, инфракрасные принтеры, дисководы (lomega Click!), винчестеры (IBM Microdrive), карты рас-

ширения памяти и многое-многое другое периферийное оборудование.

Все вышесказанное справедливо и для PDA Psion и тем более для устройств на базе Windows CE, которые славятся именно своей гибкостью и поддержкой различного аппаратного обеспечения.

Но вернемся к модемам, ведь без них само понятие «мобильный пользователь» теряет половину своей притя- Psion 56K гательности. И Palm Compu. Travel Modern ting и Psion выпускают «официальные» модемы для своих платформ. Остано-

вимся на них подробней.

Palm V Modem, позволяющий устанавливать соединение на скорости до 33,6 Кbps, больше всего напоминает уменьшенный вариант «люльки». Легким движением устройство, по размерам лишь немного превосходящее Palm V, подклюнается к PDA, в гнездо в верхней части присоединяется теле-

фонный провод, в настройках Palm указываются параметры связи, и все - модем готов к работе. Palm V Modem

Palm V Modem можно использовать

как для отсылки эле тыной почты или броузинга по специально оптимизированным для Palm Web-сайтам, так и для синхронизации данных с удаленным

настольным компьютером. Устройство запитывается от двух батарей типа ААА или от электрической сети. Кроме того, с боковой стороны корпуса есть гнездо

для подключения мобильного телефона (последние модели ведущих производителей оснащены беспроводными модемами),

> Psion 56K Travel Modern with GSM, как видно из названия, может работать на скоростях до 56 Кbps и подклю-

чаться к мобильным телефонам. Модем совместим с PDA Psion Series 5, Series 5mx, Series 7 и Revo. Связь между карманным компьютером и модемом, который легко помещается на ладони,

происходит через инфоакрасный порт. Питание устройства осуществляется либо от двух батарей типа АА, либо от оети. В верхней части модема находятся индикаторы питания/разрядки батарей и передачи данных, а твкже TDK DF56CF

клавиша включения. Как и в случае с Palm, инсталляции дополнительного ПО не требуется, модем по умолчанию «понимается» указанными моделями Psion. В комплект поставки устройства входит также ПО EasySwitch для более простого переключения фгиональных т. новок при переезде из страны в страну. Единственное, по нашему мнению, серьезное ограничение Psion 56K Travel

Modem - весьма небольшой радиус приема инфракрасного датчика - не более 30 см.

Модем TDK DF56CF - самый маленький из представленных - выполнен в виде Flash-карты. Его можно подключать к устройствам на базе операционных систем Windows CE 2.0/2.11 и Windows 95/98, оснащенным соответствующим слотом. Несмотря на свои более чем скромные размеры $(3 \times 4 \text{ см})$, TDK DF56CF обеспечивает скорость соединения 56 Kbps. Он работает как с ноутбуками, так и с НРС, в списке поддерживаемых моделей - более десятка самых известных наименований. Никакой инсталляции дополнительного программного обеспечения для связи с провайдером не потребова-

лось: после установки в слот PDA автоматически распознают новое устройство. Единственный недостаток Flashмодема - из-за большого расхода электроэнер-

гии лучше использовать

сетевой адаптер.

Ориентировочная цена: Palm V Modern - \$195, Psion 56K Travel Modern with GSM - \$299. Продукты предоставлены компанией NT Solutions: Ten. 1044 458-1757

www.hpc.klev.ua. Модем TDK DF56CF предоставлен компанией TDK, www.tdk.com

STDK CF MODEM

Размеры, см	Порты	Питакие	Звук	Примечанне	Цена, \$	Предоставлен
11,94 × 8,13 × 1,78	Последовательный RS232, инфракрасный IFDA	2 алкалиновые батареи ААА	Динамик		320	NT Solutions; тел. (044) 458-1757, маму Бер Кіру на
11,94 × 8,13 × 1,02	Последовательный RS232, иифракрасиый irDA	Li-lon-аккумулятор	Динамик	Ультратонкий дизайн	399	«Юнитрейд»: тел. (044) 461-9460, www.unitrade.com.ua
11,94 × 8,13 × 1,02	Последовательный RS232, иифракрасный IrDA	Li-lon-аккумулятор	Динамик	Ультратонкий дизайн	495	NT Solutions: тел. (044) 458-1757, www.hoc.kiey.ua
16,5 × 8,5 × 2,2	3- Link	2 алжалиновые батареи АА, резервная литиевая батарея	Динамик, микрофои	Аппаратная русификация, два твердотельных диска SSD	250	NT Solutions: ren. (044) 458-1757, www.hpc.kiev.ua
17 × 9 × 2,4	Последовательный RS232, инфракрасный IrDA	2 алкалиновые батареи АА, резервная литиевая батарея	Динамик, микрофон	Слот расширения для Compact Flash	749	«Юнитрейд»: тел. (044) 461-9460, www.unitrade.com.ua
15,7 × 7,9 × 1,09	Инфракрасный IrDA	2 NiMH-ахкумулятора (14 часов)	Динамик	Стильный дизайн	499	«Юнитрейд»: тел. (044) 461-9460, www.unitrade.com.ua
13,03 × 7,9 × 1,27	Последовательный RS232, инфракрасный IrOA	Ll-lon-аккумулятор (до 14 часов), адаптер переменного тока	Динамик, микрофон	Слот расширения для Compact Flash, ультратонкий дизайн	455	NT Solutions: тел. (044) 458-1757, www.hpc.kiev.ua
18,9 × 9,5 × 3,4	Последовательный RS232, инфракрасный IrDA	Ll-lon-аккумулятор (до 8 часов)	Динамик, микрофон	Встроенный модем 56K, Compact Flash, PC Card Type II	1050	NT Solutions: тел. (044) 458-1757, www.hpc.kiev.ua
13 × 8,26 × 1,9	Инфракрасный IrDA	Li-leп-аккумулятор (до 6 часов)	Динамик, микрофон	Возможность подключения камеры	790	NT Solutions: тел. (044) 458-1757, www.hpc.kiev.ua

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Основное предназначение карманного компьютера - быть под рукой везде, в самых немыслимых ситуациях, справляться с обязанностями персонального помощника там, где невозможно использование не только обычного ПК, но даже ноутбука. Естественно, подобные задачи не предполагают написания многостраничных трудов в текстовом редакторе, ведения бухучета современного предприятия или же верстки периодических изданий. РDA используют как залисную книжку, справочник, калькулятор, средство коммуникации, развлечений, в конце концов...

Однако у каждого PDA есть свои особенности, своя область применения, которая лучше всего карактеризуется разработанным для него программным обеспечением.

Palm OS

Под эту операционную систему создано наибольшее количество программнего обеспечения, что неудивительно: различным модификациям Palm принадлежит около 70% всего рынка мобильных компьютеров.

Существует масса программ для коммуникации, синхронизации с ПК, причем поддерживается множество «настольных» операционных систем: DOS, Linux, Windows, Macintosh, OS/2. Хорошо представлены средства разработки - и специализирован-

ные, выпущенные специально для PalmPilot, и основанные на инструментах, существующих в Unix и, естественно, в Windows.

Поражает огромное количество игр для этой платформы, причем среди них есть даже многопользовательские (соединение через инфракрасный порт). Имеется масса самых разных калькуляторов - финансовых, научных и даже медицинских. Очень неплохо представлена работа с графихой - достаточно много и средств просмотра, и редакторов изображений. Бизнес-приложений также более чем достаточно. Желающим побродить по Web придется ограничиться специализированными сайтами, предназначенными для посещения именно с Palm. Видимо, по этой причине броузеров для Palm OS сравнительно немного, однако почтовые клиеиты и утилиты для чтения новостей представлены довольно неплохо.

Под Palm выпущено довольно много программ freeware, что не может не радовать отечественного пользователя (есть только одно исключение - приложения для бизнеса, которые практически все платные).

Web-ресурсы

www.palmgear.com welcome.to/palmworld www.palm.com/resources/ shareware.html pda.tucows.com/palm

EPOC

Общее количество программ для ЕРОС примерно такое же, как и для Windows CE.

Как и в предыдущей ОС, существуют электронные книги, игры, другое ПО для развлечений. Неплохо представлены поиложения для путешественников все те же электронные карты, расписания авиарейсов, калькуляторы для расчета расходов. Есть много программ для рисования - то, чего совершенно нет в Windows CE. PIM тоже имеются, но небельшое количество. Масса утилит для «лайфстайла», хобби - вроде помощнихов при покупках, программ для встрономических расчетов, построения генеалогического древа, облегчения жизни фотолюбителей и профессионального применения - для врачей, инженеров, учителей и т. д.

Присутствуют также средства разработки и HTML-редакторы. Естественно, имеются финансовые менеджеры. Не обошлось и без коммуникационных программ - и средств синхронизации с ПК, и приложений для работы в Internet, и даже утилит для чтения и отправки сообщений SMS - при подключении к мобильному телефону.

Web-ресурсы

www.aha.ru/~akaev pda.tucows.com/epoc www.mirrormere.com/frevo/ software.shtml psion.netland.ru

Windows CE

ПО для устройств на базе Windows СЕ меньше, чем для Palm OS, причем в отличие от последней, здесь достаточно большое количество утилит из разряда entertainment - игр, наборов wallpapers, специализированных баз данных, например для нумизматов, и т. д. Раздел PIM (Personal Information Manager) представлен очень неплохо - существуют как органайзеры общей направленности, так и экзотичные (например, помогающие разобраться с заказом пиццы на дем). Финансовых менеджеров сравнительно немного, зато ПО для работы в Internet - в избытке: программы для чата, почтовые и FTPклиенты, Web-броузеры, news reader. Очень много утилит для повышения производительности и удобства работы: всякие вспомогательные утилиты, значительно облегчающие жизнь владельцу РDA. Существуют и приложения для путешественника, например электронные карты крупнейших городов.

Естественно, и коммуникационного ПО для Windows CE немало, причем на самый разный вкус - факсовые программы, номеронабиратели, пейджеры (для работы с мобильными телефонами).

Web-ресурсы

pda.tucows.com/wince www.wincecity.com/software.html www.hpc.net winfiles.cnet.com/apps/ce



Мобнльные телефоны. Моделн лета 2000

Юрий Сидоренко

Подобно ввтомобилям, бытовой теннине, номпьютервм, мобильные телефоны условно депятся на три иласса: Hi-End, рвбочне лошадии и Entry Level. Последине обладают, нви спедует из ии названия, набором фуниций ивчвпьного уровия: с ии помощью можно говорить, вести тепефонную инигу, принимвть и отправлять иоротине сообщення. Иниаиими выдающимися достониствами подобные модели не отличаются, именно ин опервторы и дилеры раздвют в первую очередь во время виций.

ы в рамках небольшого обзора постараемся продемонстрировать читателям огромный потенциал такой, на первый взгляд, простой вещи, как телефон. При подготовке статы не ставилась задача протестировать или хотя бы описать все доступные на рынке аппараты, поскольку их великое множество. Квоту в две модели от

нескольких известных производителей редакция сочла вполне достаточной для первого знакомства.

MOTOROLA V.2288

Эта новая модель, впервые ее представили в Киеве как раз в то врсмя, когда готовилась статья, поэтому к моменту выхода журнала она может еще не поступить в про-

дажу: V,2288 - единственный на украинском рынке мультимедна-телефон: в нем есть качественный FMприемник и стереогаринтура! К сожалению, приемник не работает без Sim-карты, поэтому подключаться к одному из провайдеров просто обязательно.

Обычно аппараты от Motorola либо фанатично любят, либо люто



Motorola V.2288

ненавидят, Для столь сильных чувств есть веские основания. С одной стороны, по надежности и устойчивости, чувствительности и избирательности радиотракт способен дать фору многим более дорогим моделям, И V.2288 - не исключение. В меню настранвается как частота (900, 1800 или автоматический выбор), так и интенсивность поиска базовой станции. Хотя частые запросы быстро разряжают батарею, такой режим позволит обеспечить постоянную готовность к разговору даже в условиях неуверенного приема. С другой стороны, система меню и отсутствие часов раздражают, с русификацией придется еще подождать, а об шграх и думать нечего. Впрочем, надо отдать должное менеджерам Motorola: пусть медленно, но уверенно они идут навстречу пожеланиям пользователей. Примером тому может служить V.2288. У нее полноценный графический дисплей с регулировкой контрастности, хорошо читаемые шрифты разного размера, Появилось и графическое меню, правда, пока только для напболее часто встречающихся операций. Они показаны пиктограммами, последовательно выбирая которые владелец активизпрует те или иные сервисы. Вместо одной батарен в последних мо-

ЧЕТЫРЕ СОВЕТА ПОКУПАТЕЛЮ
МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА
Допустим, никакая из многочисленных акций операторов, продающих

Допустим, никакая из многочисленных акций операторов, продающих терминалы за «очень смешные деньги», вас не привлекла, а значит, в выборе телефона можно руководствоваться любыми критериями. Позволю себе дать несколько советов, тем более что они проверены практикой регулярной смены аппаратов.

Поскольку качество связи в немалой стевени зависит от оператора, а приемопередаточный тракт терминала объективно оценить весьма трудно, придется ориентироваться на другие показатели. В первую очередь обратите внимание на батарею - от ее емкости зависит время, которое аппарат сможет находиться в режиме ожидания или поддерживать разговор. Производители всегда указывают оба значения, только в наших условиях они меньше на 10-30%, Если телефон не проработает от батареи хотя бы двое суток (порядка 50-60 ч согласно документации) - он не нужен, даже за одну гривню. Следующий немаловажный фактор - тил батареи. Никелькадмиевые аккумуляторы самые дешевые, но обладают эффектом памяти - постепенно снижают емкость, если заряжать их до полного разряда. Чтобы избежать этой неприятности, их необходимо хотя бы раз в месяц тренировать - разряжать до отключения телефона и полностью заряжать. Батареи такого типа выдерживают до 1000 циклов заряд/разряд, но, как правило, снижают емкость до критического порога примерно на втором году эксплуатации. Никельметаллгидридные аккумуляторы относят к Пёреходному типу – эффект памяти в них проявляется меньше, но и шиклов заряд/разряд примерно 500. Наиболее приемлемы для мобильных телефонов ионолитиевые или совсем новые, литийполимерные батареи. Они выдерживают всего 300 циклов заряд/разряд, но практически не обладают эффектом памяти и, что самое важное, позволяют накапливать в единице объема намного больше энергии, чем другие. Однако помните, что мороз лютый враг воех аккумуляторов, а особенно сделанных на основе лития. Для аппаратов нормального размера хорошим тоном считается возможность использования пальчиковых батареек/ аккумуляторов типа АА или ААА для питания телефона в случае разряда штатней батареи. Игры, калькулятор и операции с меню весьма существенно повышают потребление энергии,

делях Motorola стали применять несколько элементов, в экстренных случаях можно установить обычные батарейки типа АА или ААА, В дополнение к постоянно отображаемой инктограмме разряда в меню появился более точный графический индикатор.

Мотогоlа — типичный телефон для тинэйджеров: серебристый корлус,

Мотогоlа — типичный телефон для тинэйджеров: серебристый коряус, сменные прорезиненные защитные накладки, уже уноминавшийся приемник Кстати, он удобно настраивается: сначала нужно вручную просканировать эфир в поисках радностанций, помере обнаружения которых запе-

сти значения частоты в память. Жителям крупных городов не повезло – ячеек для хранения настроек меньще, чем число станций FM-днапазона. При поступлении вызова приемник автоматически выключается, в зависимости от установленных параметров аппарат либо отвечает, либо ожидает реакции владельна. А еще телефон умеет путешествовать по Internet благодаря встроенному WAP-броузеру версии 1.1.

MOTOROLA T.2288

Серня Talkabout ориснтирована на массового потребнтеля, желающего получить традиционное качество Motorola по приемлемой ценс. Не обремеценный излишними функциями, этот аппарат ныглядит скромно, но со вкусом; работает в двух стандартах (900 и 1800 МНz) и обеспечивает устойчивую связь. Жаль, консчно, что оп не сопрягается с компьютером, но, в конце концов, это же просто телефон! Между прочим, компьютер не особо н иужен: Motorola выполняет обещания, все новые модели оснащаются WAP броузерами, T.2288 даже шифрует данные по алгоритмам RSA, что даст возможность использовать ее для будущих покупок через Internet. Доступ к WAP-серверам позволяет вести там адресные книги, иметь бесплатные почтовые ящики для прнема и отправки сообщений, получать дополнительные услуги, например в виде списка покупок с напоминаниями о необходимости их совершить и т. п.

Большниство сказанного о Motorola V.2288 справединво и для Т.2288. Это касается системы меню, простой телефолной книги, отсутствия искоторых полезных функций — часов, будильника. Talkabout 2288 хоролю передает годос и позволяет подключать гарнитуру hand free.

NOKIA 7110

(A) MOTOROLA

Motorola

T.2288

Хит прошлого года – Nokia 7110 и сегодня один из самых оснащенных мобильных телефонов. Только вдумайтесь в эти цифры: 1000 записей в адресной книге - у кого из вас есть столько друзей? Кстати, в отличие от других моделей 7110 позволяет к стандартному полю имени добавлять целых пять померов и дна текстовых поля, например для алреса электронной почты. Впрочем, мы опережаем события.

Nokia 7110 представляет собой йыннопражинуммох йыныклюом центр. Набирать SMS на ней можно дпумя способами – обычным, нажимая кнопки, и с помощью Navi-Roller - колесика прокрутки, Именно благодаря ему вводятся кириллические символы – ведь на кнопках изображены только датинские литеры. Ла. этот анпарат не только принимает, но и передает SMS с кириллицей, правда длина сообщения в этом случае падает до 70 символов. Все сообщения сортируются по напкам, совсем как в программах работы с почтой - входящие, исходящие, архив, шаблоны, что очень удобно, особенно при интенсивном использовании.

Календарь напомпиает о разного рода событиях: днях рождения пли экзаменах, причем заметки можно распечатать,

Естественно, Nokia 7110 соединяется с компьютером как через инфракрасный, так и через последовательный порт, Записи в телефонной книге удобиее редактировать на ПК, но это не главное. Телефон может служить модемом для всевозвонных мобильных устройств, позволяя путешествовать в Internet находясь в санатории, на рыбалке или в гостях у бабушки. Он также поддерживает WAP 1.1, а это значит, что для просмотра специализированных сайтов не потребустся компьютер – все, что необходимо, это Nokia 7110. В тот момент, когда писался этот материал ин один из украписких операторов не поддерживал протокол WAP официально, хотя «Кневстар» предоставляла своим абоцентам бесплатный доступ в тестовом режиме. Ситуацию с введением этой услуги наиболее точно отражает пословица «Цыплят по осени считают» – все ждут осени и окончания отпусков.

Вся информация (включая четыре простые игры) отображается на большом (кажется, самом большом из имеющихся сегодия) дисплее. Терминал поддерживает работу с графикой – картинки пересылаются как в SMS, используются для замены буквенного обозначения оператора сети на графическое. В Іптегистуществует множество программ для конвертации файлов в формат, совместимый с мобильным телефоном, а обмен логотипами превратился в хобби.

Аппарат удобно лежит в руке, его размеры можно считать оптимальными — достаточно маленькими, чтобы спрятать телефон в карман и в то же время достаточно большими, чтобы для набора номера или других операций не пользоваться пинцетом и луной часовщика. Выдвигающийся вниз при нажатии кнопки флии (совсем как в фильме «Матрица», но исследования показали, что там «нграст» другая модель) в походном положении надежно защищает клавиши от случайных нажатий. Во время разговора мик-



рофон приближается ко рту, что улучшает качество связи, ссли вокруг шумно.

Вернемся к телефонной кипте. Для удобства работы с пей абоненты объединяются в группы, помеченные пиктограммами. Все записи хранятся на карточках, совсем как в пастоящей картотеке. Еще большее сходство с ней придают

ноэтому не элоупотребляйте ими в том случае, если на индикаторе аккумулятора осталось одно деление, а подзарядить его нет возможности.

Следующее, на что стоит обратить внимание, - конструкция корпуса вообще и клавиатуры в частности. Откидные крышки - флипы - хороши, но, к сожалению, именно они чаше всего ломаются... Для комфортного набора номера в полной темноте желательно, чтобы цифры на клавищах были прозрачными для подсветки - если они нанесены краской, а освещаются только из-под кнопок, попадание «не туда» почти гарантировано. Кстати, краска с таких клавиш имеет неприятное свойство слезать даже при использовании чехла, поэтому через год вы рискуете оказаться с аппаратом, на котором вообще исчезнет маркировка кнопок. Кроме того, учтите, что резиновая клавиатура менее живуча и функциональна, чем пластмассовая.

Возвращаясь к качеству связи, поговорим об антеннах. Во многих современных аппаратах она встроенная и невыдвижная. Это удобно, поскольку ломаться и гнуться нечему, но обладатели терминалов с выдвижной антенной могут оказаться в более выигрыщном положении при неуверенном приеме. Удлинение антенны, как правило, приводит к появлению дополнительного деления на индикаторе напряженности поля. В последний год в магазинах появились сменные антенны, сделанные из прозрачного пластика с вмонтированными источниками света. Они горят или мигают при поступлении сигнала вызова и разговоре. Эти безде-ЛУШКИ МОЖЕТ И СМОТОЯТСЯ КОАСИВО, НО качества связи не улучщают, а иногда и вовсе его снижают, поскольку высокочастотный радиотракт требует тщательных расчетов и последующей настройки.

И в заключение об экране. На нем отображаются не только меню, но и телефонная книга, а также приходящие короткие сообщения. Желательно, чтобы настраивались яркость подсветки и контрастность изображения, а телефон отображал символы разного размера и различал прописные и строчные буквы. Короткие сообщения могут автоматически скроллироваться, что весьма неудобно, пеэтому поищите аппарат, в котором «страницы» меняет сам пользователь. Чем больше строк текста и пиктограмм умещается на экране, тем лучше. А если телефон работает и с графикой, считайте, что вам повезло.

функции обмена (говорить вслух помер вовсе не обязательно, главное, чтобы у друзей тоже была Nokía 7110) и даже печати карточки через инфракрасный порт.

NOKIA 8210

Впервые этот анпарат был представлен в прошлом году на одном из показов мод. И не случайно – телефон иредназначен для стильных пользователей, особо ценящих не только качество связи, но и впечатление, которое они произво-

дят на окружающих. Представьте, насколько привлекательно смотрится эта малышка (всего 79 грамм!) в очаровательных дамских пальчиках! Но хватит эмоций, пора, наконец, сказать несколько слов о возможностях аппарата Словно хамелеон, он способен изменять внешность, следуя настроению владельца, - достаточно сменить цветную крышку, и сегодняшняя Nokia 8210 уже не похожа на вчерашнюю. Ее малснькая серебристая клавнатура навевает мысли о голосовом наборе: он отлично реализован, достаточно лишь записать произполвение восьми имен и подтвердить его. Для владельцев ноутбуков и НРС не составит труда связаться с этим аппаратом - его инфракрасный порт готов обеспечить синхронизацию и облегчить набор SMS, благо Nokia разработала специальное программное обеспечение. Кстати, календарь, реализованный в модели 8210, не имеет ничего общего с маленькими картонными прямоугольниками, на которых мелкими цифрами напечатан весь год. В отдычие от большинства моделей дата представлена в виде большой карточки, совсем как на солидном настольном перекидном календаре. События, отмеченные в нем, можно пометить пиктограммой, и тогда не возникнет вопрос, что же означает эта цифра после имени... Объема памяти хватает для 50 заметок, а телефонная кни-



Nokia 8210

га аппарата (не считая той, которая хранится в Sim-карте) способна вместить 250 имен. Noкіа 8210 может обменцваться графическими и текстовыми короткими сообщениями, она оснащена TTML броузером, но о поддержке этой функции украшнскиин операторами пока не слышно. Зато владельцы аппаратов Nokia ныеют возможность обмениваться между собой бизнес-карточкаин (электронный экви-

валент обычных визиток). И, наконец, встроенные игры. Пх набор невелик, но позволит скоротать время в ожидании встречи. Ко всем функциям и настройкам можно получить доступ через продуманное руспфицированное меню, снабженное апимационными застивками и дополнительными цифровыми указателями.

SAMSUNG SGH-A100

«Эта вещица чертовски хороша!+ - вот первая мысль, которая приходит в голову после того, как телефончик оказывается в руках, будучи извлеченным из плюшевой коробки вроде тех, в которых обычно продают драгоценности. Действительно, размером чуть больше культовой зажигалки Zíppo, в сложениом виде аппарат настолько не похож на телефон, что даже аптенна не выдает его назначения. Однако достаточно откинуть крышку, как V-образная трубка удобно устранвается в ладони и готова соединить хозянна с любой точкой планеты. Поражают размеры графического дисплея, а главное, качество изображения. Руспфицированное меню снабжено аппмационными пиктограммами и дополнительными цифровыми указателями, навигация по нему не составляет труда, хотя прорезиненные кнопки могут показаться маловатыми. SGH-A100 - настоящий телефои для делового челове-

ка, он оснащен массой полезных функций и отлично уживается с компьютером благодаря встроенному шіфракрасному порту. Специфически телефонные пункты меню нас особо не интересуют, поэтому сразу перейдем к коммуникационным. Телефонная книга в SGH-A100 может храниться либо на Sim-карте, либо в телефоне (99 ячеек), причем записи копируются между областями памяти. Естественно, вводить помера и имена лучше на ПК, а затем синхронизпровать данные с аппаратом. Телефон позволяет объединять записи в группы, а каждой из них присваивать определенную мелодию вызова (Одну из предустановленных или самостоятельно записанных с помощью пот!), пиктограмму и имя. Подготовка SMS на русском языке не предусмотрена, однако есть возможность



сохранять и редактировать пять шаблонов. При написании коротких сообщений на дисплее отображается количество оставшихся символов, а регистр клавиатуры переключается отдельно, избавляя от мучительно долгого перебора кнопок.

Функции организатора позволяют отказаться от электронной записной книжки. Посудите сами: ка-

Модель	Стандарты	Macca, r	Габаритные размеры, мм
Motorola V.2288	GSM 900/1800	150	135 × 48 × 25
Motorofa T.2288	GSM 900/1800	140	120 × 48 × 25
Nokía 7110	GSM 900/1800	141	125 × 53 × 24
Nekia 8210	GSM 900/1800	79	101 × 44 × 17
Samsung SGH-A100	GSM 900/1800	87	80 × 42 × 23
Samsung SGH-2400	GSM 900/1800	90	108 × 45 × 19

лендарь в привычном виде с помесячным отображением, запись напоминаций, привязанных к конкретной дате и времени (причем SGH-A100 автоматическы вычисляет возраст человека, чей день рождения заносят в память), визуальная пометка около числа, на которое приходится событие! Сведения помечены пиктограммами, список заданий позволяет сортпровать их, Есть и калькулятор с простейшими арифметическими вычислениями, однако без конвертора валюты.

Один из пунктов меню поразил особенно: игры. Не просто набившне оскомпну «Тетрис» и «Змейка», а настоящее мобильное казино! Для разминки «Однорукий бандит» предлагает испытать удачу. Когда же слот-машина надоест, можно переходить к более интеллектуальным развлечениям. Например, «Рулетка» или Black Jack, Нельзя обойти вниманнем «Отелло» (эквивалент Го). А поклонников динамичных игр ожидают «Спайпер» и уже упомянутая «Змейка». Надо отдать должное разработчикам; мало того, что они умудрились буквально «впихнуть» в ограниченный объем памяти столько приложений, им удалось сделать игры графическими.

SAMSUNG SGH-2400

Этот аппарат не претендует на давры самого-самого: типпчиля рлбочая лошадка, по при этом способная оставить позади многих конкурентов. А как иначе, ведь он может понимать речь. Конечно, не в полном объсме, но для голосового набора номеров вполне достаточно. Для активизации этой функции потребуется лишь записать в плиять свое произношение имени абонента, а затем ввести сго номер. Впоследствии каждый раз при открытии флипа аппарат вежливым английским голосом поиросит назвять ния., Но мы отвлеклись. SGH-2400 - маленький телефон. При этом его дисплей качественный п пиформативный, а кнопки пластмассовые и выпуклые. Активный флип выглядит слишком нежным, но если быть аккуратным, он прослужит долго. Кроме активизации голосового набора, флип служит для ответа на звонки и просто прикрывает клавиши от царапин и непреднамеренных нажатий. Посмотрим, что предлагаст меню. Оно руспфицировано, спабжено дополнительными цифровыми указателями, по лишено пиктограми. Для перемещения по его пунктам ис-



пользуются боковые клопки, служащие также для регулирования громкости. Кстати, о звуковых функциях. SGH-2400 позволяет записать до четырсх коротких (до 35 с) звуковых напоминанни, но воспроизводятся они только из меню - заставить телефон действительно напомнить о чем-либо (связать с будильником) нельзя, а жаль. Впрочем, эта возможность изначально предназначалась прежде всего для записи номера телефона, который продиктовал собеседник во время разговора. Ни игр, ин калькулятора, ин календаря нет, зато есть три типа сигнала - кроме традиционных сжедневных и одиночных, добавился еще и еженедельный. Таким образом, в скрытом виде календарь все же присутствует, но на дисплей выводятся только текущая дата и день недели, Телефонная кинга самая обычная, сели не считать пункта меню «Запись голося», используемого для настройки голосового набора. К сожалению, присвоить любой из одиниздцати предустановленных тонов вызова конкретному абоненту нельзя,

И еще, SGH-2400 - один из немногих маленьких аппаратов с выдвижной антенной. Это позволяет ему оставаться на связи там, где другис модели безуспешно пытаются обнаружить призиаки сети своего оператора.

Продукты предоставлены: представительством Motorola в Украине: тел. (044) 219-3215; представительством Nokia в Украине; тел. (044) 490-1226; представительством Samsuno в Украине: тел. (044) 490-6878

памятное

Каждый, кто вокупает ПК BRAVO Worker

или ПК ВВАVO Studio в июне



SDRAM 32Mb

бесплатно!





Украина, Киев, пер. Новопечерский, 5,

тел.: 252-9222

e-mail:public@k-trade.com.ua http://www.k-trade.com.ua

Память предоставлена ведущим поставщиком модулей RAM в Украине компанией K-TRADE



Что умеет сотовый телефон

Богдан Вакулюк

В наш век ловсеместного распространения высоконитегрированных устройств. пожапуй, трудно удивить кого-инбудь «монстроидальным» агрегатом вроде стиральной машины с игровой лриставкой или миироволновки с выделенным каналом в ближайший Web-магазии. В полезности подобного рода мутантов может усомниться даже самый аитниный сторониии внедрення оысоких технологий в повседневную жизнь.

О. КАК ПЭВССТНО, ОПЬТУ — СЫН ОШПбок трудных, поэтому средн млссы неудачного матернала всегда найдется два-три экземпляра, получающих всемирное признание. Пу а поскольку темя этого померя касастся портативных устройств, далее речь пойдет одвух примерах удачного симбноза: мобильного телефона и пейджера, получившего название Службы Королких Сообщений, а также смеси «мобилки» и Internet-броузера – WAPтелефона.

История слова, без которого сейчас не мыслят своего существования владельцы мобильных телефонов, начинается в 1990 г., когда ЕТSI (Евроцейский институт телекоммуникационных стандартов) окончательно утвердил формат небольшого пакета данных, которыми, по идее, могли обмениваться абоненты беспроводных телефонных сетей, Скептики, как всегда, в один голос утверждали – это

никому не нужно, никто не станет набирять сообщения на клавнатурах тер-МИНАЛОВ, НИКТО НЕ СТОНЕТ ЧИТАТЬ ТСКСты с крохотных дисплеев, Видимо, их злобное роптлине стало причиной того, что бумате с описанием этого «пакетика» пришлось целых два года ожидать, нока в нее вдохнут жизнь. Но, тем не менее, сверничлось - в декабре 1992 г. первое сообщение прошло свой триумфальный путь от терминального окна сервера английского оператора Vodafone GSM до телефона одного из его сотрудников, настранвавшего ирограмму. После этого «огня уже было не удержать», п буквально через пару лет поддержка Службы Коротких Сообщений стала стандартом «де-факто» для всех производителей телефонов и провайдеров мобильной связи, Факты говорят сами за себя - в настоящее время в Европе, по статистике, передастся около миллиарда сообщений в месяц.

Так что же представляют собой SMS? В первую очередь хочется сделать акцент на том, что они действительно короткие - всего 140 байт, Но поскольку английский текст при передаче кодирустся семью битами, можно персдать 160 символов. Хуже обстоит дело с не латинскими шрифтами, для их передачинистользуется 16-битовая кодировка Unicode. Несложный подсчет показывает - колпчество символов уменьшастся до 70.

Никаких особых знаний для обыкновенного использования (чина терминал-терминал) не требуется - владелец просто набирает текст и номер. Единственное, что нужно учитываты номер, как правило, необходимо вводить полный. Он имеет следующий вид - +код страны код оператора номер телефона, для примера -+38067ХХХХХХХ Часто также пспользуются внутренине, «операторские», помера вместо обычных.

Помимо этого, следует помнить пока еще не все операторы объединены в одну «могучую кучку». Поэтому если «адресуемый» находится в другой

операторы налечынсь от этой «болезпл». Это не может не вызывать чувств высокоразвитой Германии «отсталые» GSM-провайдеры еще существу-

Но все вышесказанное не означает, что SMS служит исключительно для передачи текстовых посланий! Некоторым производителям мобильных терминалов принид в голову мысль об использовании сервиса SMS в качестве «передатчика» служебной информации для телефонов. Какой? Да хотя бы мелодий зуммера и изображений для заставок, появляющихся при включеппп. Классическим (но не единствен-



Максим Лоталов

Мобильные телефоны и здоровье

Распространение мобильных телефонов идет огромными темнами. И это проявляется не только на Западе, но и у нас в Украине, где мобильная связь, наконец, перешла в категорию «товаров народного потребления». В Европе же количество «мобильных» пользователей за последний год практически удвоилось. И, соответственно, громче стали звучать опасения по поводу возможной угрозы здоровью со стороны радиоизлучающих устройств. Теперь не только ученые, но и правительства решили уделить этому вопросу самое пристальное внимание.

а волне «паучных сенсаций» и разного рода «страшных историй» о мобильных телефонах (разрушение клеток головного мозга, ухудшение памяти и даже онкологические заболевания), которые буквально наводнили мпровую прессу, весной 1999 г. Европейский парламент вознамерился ввести этикетки для мобильных телефонов, аналогичные обязательным для пачек с сигаретами. Кроме того, рассматривалась необходимость ужесточения норм, связанных с расположением базовых станций и другого электропного оборудования евязи вблизи к зданням, жилым домам и рабочим местам.

Эти веяния в Европарламенте особенно сильно «впечатлили» Англию одну из самых динамичных стран в развитии мобильных коммуникаций. Министерство здравоохранения тут же начало исследование, в результате которого факты отрицательного влияния на деятельность мозга не подтвердились, хотя был сделан вывод о том, что при пспользовании мобильного телефона происходит небольшой пагрев докальной области головного мозга. Группа ученых Бристольского университета во главе с Аланом Присом (Alan Preece), в частности, отметила, что у пользователей мобильных телефонов наблюдается четырехпроцентное ускорение реакции в тестах на кратковременную память. Другим важным замечанием стало то, что дети более подвержены любым воздействиям мобильных телефонов, так как у них гораздо меньше тканей, в том числе костных, препятствующих проинкновению радиочастотной энергии в мозг.





ным) примером являются аппараты компанти Nokia - именно в них, начиная с модели 3210, и реализованы все упомянутые возможности. Правда, нослать это добро можно псключительно из Internet, со специальных сайтов. Казалось бы - баловство, но видели бы вы, с какой гордостью выпячивают грудь обладатели телефонов Nokia, когда речь заходит об этой Функципт., Ну и, конечно, не стоит забывать, что именно SMS был протоколом передачи данных в первой версии стандарта WAP - о нем речь пойдет немного ниже.

Кроме ваних собственных •бизнесоных» сообщений, на телефон можно получать... ну, например, состояние вашего «мобильного» денежного баланса. Такого рода сервисы, объединя-

ющие биллинг и Службу Коротких Сообщений, разработаны достаточно давно и повсеместно применяются на Западе (п даже в Украпне - такой сервис есть у Wellcom). Перспективной отраслью также является организация Единой Системы корпоративного оповещения на базе E-mail-серверов н SMS. При этом неважно, где находится человек - на рабочем месте или в дороге - сообщение он получит в любом случае.

Ну что ж, теперь самое время дать ответ на главный вопрос кому и зачем все это нужно? Опуская детальное рассмотрение практического аспекта (телефон как средство получения информации, которое всегда под рукой) и психологического (вы не задумывались - почему человек готов часами разговаривать посредством ІСО с другим, который паходится у него за спиной), остаповимся на самом убедительном - экономическом, Как правило, «пходящие» SMS - бесплатны, а стоимость «исходящих» - не больше 5-7 центов за послание. Задумайтесь - сможете ли вы, даже при условии посекундной тарификации, передать информацию из трех-ияти предложений, уложившись в такую сумму? Так что если вы еще но попольвин многомиллионную армию поклонников SMS - рекомендую вам сделать это как можно скорее.

SMS В ДЕНСТВИН

Атеперь совершим краткое путешествие по Web-ресурсам, непосредственно связанным со Службой Коротких Сообщений,

Первая категория сайтон - это «ворота», объеднияющие Всемпрную Паутину с GSM-сетями и позволяющие послать короткое сообщение, даже не имея мобильного телефона, – прямо нз окна броузера. Конечно, наиболее пптересны нам отечественные ресурсы, Самый старый и известный среди них, sms.gt.com.n.a, обслуживается онератором Golden Telecom и предоставляет возможность отправлять послания в любую доступную сеть. Аналогичные страницы имсют и другие операторы; «Кневстар» (www.kyhstar. net/service/ index.html*lib/sms_send. btm) и UMC (иттителения/ukraiman/sendsms.htm).

Следующий ресурс (sms.beeper, kierura) расположен на сервере нейджингового оператора Веерея. С этой олько видать не только

пейджер. Еще одной услу-SMS, по и сообщения на фона через специальный службы SpyLog (www. слания на пейджер с теленомер. А для владельцев spylog.ru) также прекомпания предлагает отвис – получение через SMS некоторой интересу-Для этого на соответству иый телефон. ющий номер необходимо

отправить ключевое слово. Например, послав NBU – узнаете текущий курс валют НБУ, train с помером посзда время сто прибытия. За дополнительной і піформацией следуєт обращаться на сайт компании. Пу а по адресу smsgate.com.ua вы можете «кинуть» SMS на телефон любого из украписких операторов.

Самый «жирный» российский ресурс на эту тему (www.sms.rn) предоставит вам не только возможность послать сообщення любому оператору, но прасскажет о «мобильных» новостях и ценах на такие услуги. На www.send.rn можно подписать несколько русскоязычных рассылок о погоде, новинках спорта и политических событиях. А раз уж зашла речь о «рассылочных» ресурсах, то пужно вспомнить почтальона Печкина (шит pecbkin.com.na) - популярный украпнский ресурс с рассылками погоды, а также иножеством информация о мобыльной связи, Существуют спсциальные рассылки и для абопентов компанин UMC (тттителопиа).

Популярная служба ІСО также не обощла вниманием SMS - недавно ПОЯВІТЛЯСЬ ВОЗМОЖНОСТЬ ОТПРАВЛЯТЬ С нх сайта (cgi1.icq.com/sms/index-list.

btml) информацию прямо на телефон пользователя гой является отправка по- тинговой Internet- (естественно, если он его указал), но всей видимости, в следующую версию клисита такая функция будет встроена паначально. Предусмотрена и обличивый рассылочный сер- ность пересывать ратния связь – для этого SMS посылается на E-mail номер ICQ@pagerica.com ющей вас информации, прямо на мобиль- через один из множества

> Из западных ресурсов стонт отметнть службу PageIQ.com (интрадеідсот), осуществляющую множество рассылок практически на любую тему – погода, спорт, новости, курсы акций и т. д.

> Ну и в конце пару популярных адресов сайтов, выступающих в качестве шлюзов E-mail-SMS. Нанболсс известный из них – www.eXcell.to. Правила работы представлены на сайте н не вызывают затруднений. Нечто похожее, но более «продвинутое» находится по адресу unrucandrewsarnold.conk/faxtext, но здесь, кроме

Мобильные телефоны и здоровье

Вскоре после оглашения этих результатов правительство Англии развернуло широкомасштабный исследовательский проект, поручив его новообразованной Независимой группе экспертов по мобильным телефонам

(www.iegmp.org.uk) во главе с профессором Унльямом Стюартом (William Stewart) - одним из ведущих ученых страны, Группа экспертов отнеслась к вопросу со всей тщательностью, изучив 641 нубликацию в английской прессе по данной теме за январь 1999 г. – февраль 2000 г., а также 76 теле- и раднопрограмм за тот же период. В 79% этих матерналов рассказывалось об отрицательном влиянии мобильных телефонов на здоровье и лишь в 9% звучало мнение о том, что делать какие-либо выводы преждевременно, либо утверждалась идея об их безвредности для человека.

Были также рассмотрены такие «популярные» научные теорин, как «вред от мобильного телефона, прижатого к голове» или «возникновение злокачественной опухоли в связи с пульспрующим радиочастотным облучением». Независимая группа не нашла доказательств причастности мобильных телефонов к

статистнку по сайту

ОФИЦНАЛЬНАЯ ПОЗИЦКЯ ВСЕМИРКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАИЕНИЯ

Есть ли причины волноваться по поводу сотовых телефонов и базовых станций?

В принципе, нет. Остаются некоторые причины иметь обеспокоенность по поводу здоровья человека в связи с использованием самих трубок, хотя нет определенности в том, что риск на самом деле существует. Эти опасения связаны с тем, что антенны телефонов могут подавать большие количества радиочастотной энергии на очень малые участки тела пользователя. Базовые станции не оказывают подобного воздействия.

разного рода заболеваниям, однако выразила уверенность в необходимости дополнительных ис-. следований, так как «существующая база научных свидетельств еще не настолько надежна, чтобы полностью сбрасывать со счетов возможность их негативного воздействия на организм человска», В связи с тем что неопределенность в дапном вопросе все-таки осталась, был сделан вполне логичный вывод, что (на всякий случай) распространенне мобильных телефонов среди детей н подростков не должно поощряться, так как их нервная система находится на стадии развития, количество поглощаемой энергин, как отмечалось выше по тексту, больше, и они будут под10

электронной почты можно посылать сообщения непосредственно на помер факса! Правда, расположенного исключительно в Англии...

НЗ ОФФЛАЙНА В ОНЛАЙН

Повсеместное внедрение Службы Коротких Сообщений, какими бы малыми ни казались ее возможности. стало этапом в развитии мобильных устройств. Но сообщество владельцев сотовых телефонов требовало большего. Судите сами: в то время как вдадельцам обыкновенных персоналок подключение к Internet позволяло прослушивать радиостанции и смотреть видеоролнки, возможности мо-



Небольшой, но вполне «самостоятельный» редактор EasyPad Waptor

бильных телефонов по-прежнему ограничивались 160 символами SMS, Безусловно, к «мобичке» можно подсосдинить поутбук и воспользоваться всеми благами Всемирной Сети, Но ведь большинство современных терминалов тоже обладают, пусть небольшими и монохромными, по все же графическими дистигеями! Так появилось «революционное» решение, - стек протоколов WAP (Wireless Application Protocol).

Чтобы не вдаваться в технические подробности, скажем лишь, что этот стандарт является для телефона тем же, что и протокол ТСР/ІР для обыкновенного компьютера, Почему же потребовалась разработка новой спецификации? Все дело в том, что класстческая Internet-технология разрабатывалась без особой оглядки на пропускную способность каналов, и это, в принципе, объяснимо – даже самого слабого, по нынешним меркам, модема достаточно, чтобы нормально просматривать текстовые Web-страницы. Но не в случае с беспроводным соединением.

Технология WAP рассчитана на работу со «слабым» и часто обрываю-ШНМСЯ КОНПЕКТОМ, Кроме того, для создания WAP-страниц был разработан специальный язык - WML (Wireless Магкир Language). Основная его особенность в том, что сам текст Webстраниц не попадает в броузер телефона - вначале он компилируется в компактный байт-код, который интерпретируется терминалом.

Как и любой сервис, подразумевающий передачу данных. WAP используст одну из пизкоуровневых служб. чаще всего SMS голь CSD (стандартный протокол передачи данных через беспроводные устройства). Сами же WML-страницы могут размещаться параллельно с простым контентом на обыкновенных Web-серверах. Вот краткое описание того, как работает WAP-броузер: телефон посылает серверу своего оператора запрос на просмотр некоторого ресурса в WAP-формате, сервер транслирует его в классическое http-обращение, после того как удаленный сервер возвращает страницу (или несколько страниц такое тоже возможно), она компилируется и попадает в телефои.

Ну что ж, от теории пора переходить к нрактике. Если у вас пока пет



UP.Simulator or Nokia. Легким движением руки изме~ нив skin, Alcatel можно превратить в любой другой телефон

WAP телефона, не отчашвайтесь, благо в Сети можно найти множество сго эмуляторов. Некоторые из иих существуют лишь в online-версии (наиболее известный находится по адресу uuuwgelonnet), другие представляют собой отдельные программы. Практически все компании, разрабатывающие решения для WAP-телефонии, имёют в своем арсенлис также «прочики». Крайне интересной представляется российская разработка M3Gate (www.numeric.ru/m3gate/). Ona ncпользуется совместно с ІЕ 4.0 и выппе, при этом автоматически распознаются WML страницы и запускается симпатичный «телефончик», похожий на один из аппаратов фирмы Nokia. После инсталляции пакет не требует выкаких дополнительных настроек и сразу готов к работе.

К сожилению, объем нашего журнала не позволяет дать детальное описаппе средств разработки WML контеп-ТА, НО ВСЕХ ЖЕЛАЮЩИХ ОЗНАКОМИТЬСЯ С ОСНОВАМИ ЭТОГО ЯЗЬПСЕ И УЗНАТЬ ТСХНИческие подробности работы стека протоколов WAP мы отсылдем к соотвстствующей статье в журнале «Комльютерное Обозрение» (№ 9, 2000), здесь же ограничимся перечислением основных «столпов» этого дела (см. дальше).

Несмотря на все еще невысокую популярность этого стандарта, уже появнлось множество серверов, предлагающих услуги бесплатного хостинга «мобильных» страниц, Вот некоторые нз них: wwwboiley.com, www.wapdrivenet.

ВОИРУГ СВЕТА С WAP-ТЕЛЕФОНОМ

Начнем обзор «мобильных» ресурсов с Россіпі, поскольку украинские пока, увы, весьма малочисленны (точнее, я их не встречал вообще). И это легко объяснимо - ведь в то время, когда российские операторы (БиЛаїн и Северо-Западный GSM) уже более года поддерживают в тестовом режиме WAP-доступ, то на Украшне эта услуга пока недоступна вовсе!

За право называться российским WAP-порталом борется сайт компании оператора «Мобильные Теле-Системы» (wapmts.ru). Здесь можно найти каналы свежих новостей, систему онлайновых банковских операціні, шлюз для отправки почты, множество ссылок и даже WAP chat. Не уступает ему и сайт другого оператора — North-West GSM (wapsungsm.com).

Новостийная служба телевизнонного канала PTP (www.vesti-rtr.com/wap) давно известна своей оперативностью, а вскорс новости будут доступны и в виде WAP-сервиса (правда, пока соответствующий сайт не работает). Есть возможность почитать новости на русском языке прямо с экрана «мобилки» можно и на популярном русском портале InfoArt (wapinfoartru). Информация разбита на множество рубрик и обновляется в реальном времени Кроме этого, на сервере можно узнать прогноз погоды, прочесть свежий анекдот или афоризм на злобу

Мобильные телефоны и здоровье

вержены облучению в течение более продолжительного периода жизни. Рекомендовано также снизить установленные нормы в пять раз, что, впрочем, никак не коспулось операторов связи - практически все мобильные телефоны, за исключением старых аналоговых, отвечали повым требованиям,

Вообще, телекоммуникационная индустрия отозвалась на отчет Стюарта с энтузиазмом, решив даже участвовать в финансировании дальнейших исследований, проводимых при поддержке правительства Англии, которое выделяет на эти цели миллионы фунтов стерлингов через Национальный комнтет раднологической защиты (www.nrpb.org.uk)

Однако Национальный институт семы и воспитання детей (National Family and Parenting Institute) выразил озабоченность тем, что родители по-прежнему не имеют четкого представления о степени риска. Как следствие, муниципалитетам некоторых городов в ответ на «народные волнения» приплось запретить установку базовых станций рядом со школами, детей же стали учить безопасному пользованию мобильными телефонами.

ОФИЦИАЛЬНАЯ ПОЗИЦНЯ ВСЕМИРНОЙ ОРГАННЗАЦНИ ЗДРАВООХРАНЕННЯ

Существуют ли группы (такие, как дети или люди пожилого возраста), более чувствительные к воздействию радиоволн?

Возможно. Некоторые могут быть более восприимчивы к влиянию радиоволн, но пока что такие группы не выявлены. Вероятность их существования является одной из главных причин доволнительного пятикратного допуска, применяемого к общепринятым нормам.

Интересно, что еще до отчета Стюарта, когда тревожные слухи владели умами паселения практически безраздельно, около 300 тыс, подростков в Англии все же получи-

ли на рождество 2000 г. в обязательное пользование эти новомодные «нгрушки» как средство постоянной связи с родителями. Родительские нервы и безопасность детей все-таки оказались важнее, чем «мпимая» угроза от радпоизлучения. Если говорить о здоровье вообще, существует множество факторов, паносящих несравнимо больший вред, чем мобильные телефоны. Об Украпие можно сказать с уверенностью, что уж от излучения «мобилок• мы точно не умрем. Да и зачем далеко ходить



дня. Также в Internet вы познакомитесь с содержанием свежего номера российской «Новой газсты» (wapnovayagazetasu).

Что же касается западных ресурсов, то они, естественно, гораздо разнообразнее отечественных. Начнем с новостийных ресурсов. Самую полную сводку событий в мире, конечно, могут представить лишь «гранды» - ВВС (www.bbc.co.uk/mobile/mainmenn.uml), где, кроме основных лянеек новостей, в данный момент открыт отдельный раздел, посвященный чемпнопату Евролы по футболу. Отличные обзоры утренней информации находятся на сайтах 7ат.сот (wap.7am.com) и NewsUnlimited (www.newsunlimited.couk/wml).

После прочтения повостей пора заняться делом. На сервере ЕСот-Secure (www.ecom-secure.couk/wap/) можно заказать бизнес-консультацию (за соответствующую плату) и впоследствин прочитать ее прямо со свосго терминала. Если ваш бизнес связан с мобильной связью, то, скорее всего, вас залитересует Siemens WAP-Store (www.bryvaturap.com), где, кроме WAPмагазина, выкладываются регулярные обзоры рынка мобильных телефонов н связанных с ними услуг. Для финансиста полезным окажется мощный экономический портал 123 јитр.com (www.123jump.com/wap), нелишним будет почитать и ежедневное обозрение Information Mosaic (www.informationmosaic.com/wap/index.wml), предоставляющего различную информанию, касающуюся «денежных» вопросов, или воспользоваться одним из советон, расположенных на сапте TipCity (uuuewapdrivenet/tipcity/),Hy а если вы - IT-специалист, то вам сам Бог велел везде с собой посить WAPтелефон, поскольку соответствующих ресурсов в Internet - пруд пруды. Чего стоит один только Hewlett-Packard Portal (www.mschp.com/wap/). Здесь можно найти огромное колпчество ниформации обо всех областях применення компьютеров и множество ссылок на подобные ресурсы. Ну и, конечно, существует масса оплайновых магазинов и новостийных серверов, касающихся ІТ-индустрин.

А в перерыве между работой не забудьте позаботиться о своем здоровье! Займитесь, например, несложными упражнениями китайской йоги, описанными на сайте Kevala Yoga (иши kevala.com/wap), или протестируйте свое состояние вместе ссайтом Healthgrades.com (www.bealthgrades.com).

Безусловно, особенно остро необходимость в мобильном телефоне оппущается не дома и не в офисе, а в пути. Итак, отправляясь путешествовать, ни и коем случае не забывайте его! Если вы случайно попали в город, где раньше не бывали, например Лондон или Париж, наберите адрес сайта City Guide (wap.max.de) н считайте, что вы спасены – заблудиться вам не удастся. Не зная, какой пыбрать маршрут дальнейшего путеществия. воспользуйтесь серве-

DON World of Travel (mobile. worldof.net) - здесь вы получите квалифицированный совет, а также сможете приобрести аяна и

железнодородные билсты. Ну, а гдс лучще подкрениться в дороге, узнайте на cairre DiningGuide (wap.diningguide.com).

А пока, под мерный стук колес поезда, чтобы скоротать время, посетнте сетевой клуб NetClubz (wapclubz. солк), где можно поболтать с друзьями и сыгоать в пару незатейливых игр. илл сервер Quake.HU (quake.pganet. com/index.wml), где вы узнаете результаты последних турипров, по понятно какой игре. Если же вам предстоит ехать всю почь, зайдите на онлайновую версию журнала POWERotics (wappyto/powerotics).

Эти и сотии других ссылок можно найти на одном из самых крупных каталогов WAP-ресурсов в Internet по адресу www.gelonnet.

ВМЕСТО ЗАКЛЮЧЕННЯ

В последнее время все чаще идет речь о том, что WAP - далско не ндеальное решение. Он слишком громоздок, неуниверсалси и содержит миожество ошибок. Называются десятки СТО КОНКУДЕНТОВ, КОТОДЫЕ «НЕСОМНЕНно, одержат победу в борьбе за рынок мобильного Internet». Но пока каждый пятый телефон, проданный в Европе нли США, имеет WAP-броузер, а к 2005 г. ожидается, что эта цифра достигнет 59%. Так что решайте - быть может, не стоит ожидать светлого будущего, а сделать свою страницу «мобильной - прямо сейчас?_

СРЕДСТВА РАЗРАБОТКИ WML

Наиболее подробную информацию по этому вопросу можно получить на сайте Рhone.com (www.phone.com). Эта организация по праву считается одним из лидеров в борьбе за дело мобильного Internet - большинство современных встраиваемых броузеров являются ее разработкой. Отсюда можно загрузить подробный SDK с описанием WMLи WML Script (аналог Java-Script для WAP), эмулятор WAP-телефона со множеством скинов, получить бесплатный доступ к тестовому шлюзу HTTP-WAP.

Целым комплексом средств разработки обладает компания Nokia (www.nokia.com). Линейка продуктов начинается дорогим пакетом Nokia WAP Server, предназначенным для операторов мобильной связи, и заканчивается бесплатным WAP-эмулятором для рядовых пользователей.

Ericsson (www.ericsson.com) также выпустила интегрированый пакет, содержащий удобный редактор WML, компилятор, дебаггер и эмулятор терминала. Кроме вышеперечисленных, существует много программ сторонней разработки - например, редактор Waptor (www.waptop. cz/waptor/), обеспечивающий цветовую разметку кода и просмотр готовых страниц в реальном времени.

<u>Мобильные телефоны и здоровье</u>

за примерами: согласно оценкам Всемирной организации здравоохранения (World Health Organization), около 4 млн. смертей в год связаны с курснием, н эта цифра имеет тенденцию к росту, собираясь достичь 10 млн. к 2020-м го-

дам. Данная ниформация впечатляет вас настолько, чтобы вы действительно бросили курить? Так вот, можно представить себе, насколько эффективной была бы наклейка «Министерство связи предупрежпает... появись она на мобильных телефонах.

Напоследок заметим, что мобыльный телефон все же причиняет вред вашему здоровью, и это доказанный и ощутимый факт (противоречивая тема, не правда лн?). Так, использование мобшльного телефона во время вождения автомобиля в четырс раза увеличивает вероятность аварин, причем это верно также и для пользователей hands free-систем, так как дело здесь не в занятых руках, а в потере концентрации винмания.

Другая проблема - травмы и болезни позвоночника, обусловленные долгими разговорами с наклоненной при этом головой. Держать подолгу трубку в руке - верный путь к проблемам с мышцами, воспале-

ОФИЦИАЛЬНАЯ ПОЗНЦИЯ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Полный список вопросов и ответов можно найти на страничке www.who.int/peh-emf/faq/ g&a main.htm. Текст в своей основе разработан профессором радиационной онкологии Медицинского колледжа штата Висконсин Джоном Мелдером (John E. Moulder), автором труда «Сотовые телефоны и рак; каковы свидетельства взаимосвязи?» (www.radres.org/toc99.htm#may99), в котором делается вывод о том, что связь между онкологическими заболеваниями и использованием мобильных телефонов не установлена.

нию сухожилни и смещению дисков.

Отсюда настоятельная рекомендация активным пользователям мобильной связи: прнобретайте головные гаринтуры! Они не только позволят голове находиться в нормальном положении, а рукам - не напрягаться, но и уберут источник излучения подальше от головы (и желательно не в карманы брюк). Кроме этой рекомендации, оставляем вас еще с двумя непреложными истинами, которые можно почерпнуть из всей истории о влиянии мобильных телефонов на здоровье: не отвлекайтесь на телефонные звоики за рулем и... бросайте курить!

В двух шагах от будущего

Олег Данилов

...нет на свете никакого будущего, оно слилось с настоящим, и тенерь не разобрать, где что.

А, и Б. Стругацкие, Гадкие лебеди. Хромая судьба

Одно на устройств, ноторым антивно попьзовапись герон фантастичесник произведений 60-90-х годов Н КОТОРОЕ ВСЕГДА ВЫЗЫВАПО ЖГУЧУЮ ЗАВНСТЬ У ВАЩЕго понорного спуги, - персонапьный мобипьный номмунинатор. Миниатюрный прибор, выпопненный в виде браспета ипи купона, позвопяющий моментально связываться с друзьями, накодящимися на дру-ГОМ НОНЦЕ ППАНЕТЫ, ПОЛУЧАТЬ Н ПЕРЕДАВАТЬ ОГРОМные объемы данных, организовывать видеононференции, иснать информацию во Всеппанетном Информатории, производить спожные вычиспения. нграть, спушать музыну н т. д. н т. п. Читая эти радужные, напопненные наннм-то странным светом книги, я отипадывап время реапизации подобнык фантастических прогнозов на неопределенный спон. Мне быпо невдомен, что тогда, в начале 90-к, мы уже быпн в неснопьник шагак от этого самого будущего, а сегодня подошлн и нему практически вппотную. Вот оно, будущее - за попогом...

ейчас вся пресса буквально заполнена сообщеннями о скором старте промышленного внедрения сотовых сетей трстьего поколення, так называемых сетей G3 (Generation 3). Стандарты, протоколы, нюансы реализацип, необходимость модернизации, готовность рынка.. За всеми технико-экономическими подробностями как-то забывается обычный пользователь. А ведь вопрос даже не в том, как именно начинать развертывать соты G3, канжоло и кенжевогамен оте и втох проблема, главное - что из потенциально достаточно широких возможностей G3 действительно пригодится потребителям и как, в конце концов, появление близких родственников тех самых фантастических мобыльных коммуникационных центров повлічяст на стиль жизны людей в XXI веке - нас с вами, Ведь то, что новые сети будут развернуты буквально через несколько лет на тех или иных стандартах, используя тенли иные протоколы, не вызываст никакого сомнения. Так что давайте рассмотрим пользовательский

асцект мобильной связи наступлющего тысячелетия, а заодно посмотрим, как же будут выглядеть мобильные телефоны следующей волны.

Концепция мобильной связи третьего поколения разработана Международным союзом электросвязи (ITU) и пазывается ІМТ-2000, В рамках этой концепции, или системы требований ITU к стандартам и протоколам сотовой связи, пользователи G3-терминалов получат высокоскоростной доступ к глобальным телеком муникационным ресурсам через спутниковые и наземные системы связи. Скорей всего, предпочтительным изправлением развития стандартов G3 станст и спользование оптимизированной для применения в радиоднапазоне около 2 GHz шпрокополосной технологии кодового разделения каналов (WCDMA). В таком случае будет возможна и ногофункциональная работа на скоростях от 8 Kbps до 2 Mbps, Причем участие в видеоконференции или броузниг по Internet не скажется на качестве обычной телефонной связн, осуществляемой в то же время. К

Встроенные видеокамеры, большой цветной экран, функции органайзеров и упрощенные офисные приложения - чем не РВА?

друпим достоинствам систем G3, основанных на стандарте WCDMA, следует отнести: большую абонентскую емкость, работу с высокоскоростными потоками информации, напвысшее каче-СТВО СВЯЗН ДЛЯ ПОдвижных абопентов, помехоустойчивость, малые уровин издучения передатчиков мобильных станций, персональную связь с любой сетью на основе уникального помера абонента с любого терминала, независимое использование

ресурсов входящего и исходящего



каналов и асимметричную нерсдачу информации, возможность одновременного предоставления всскольких услуг и т. д.

Навернос, из всего вышесказанного становится понятно, что основной упор разработчики стандартов 1МТ-2000 делают именно на нередачу данных, а не на улучшение качества голосовой связи, и ез того уже достаточно высокое. о естественно, Темпы развития Інтегнет в последние годы просто поражают, и как следствие такого роста появляется необходимость в передаче больших объемов данных пользователям, в том числе и мобильный, с чем сети на основе современных стандартов уже не справдяются. К 2003 г., по различных прогнозам, число владельцев систем сотовой связи достнилет астрономической цифры 1 млрд, человек, а количество пользователей Internet дорастет до отметки 500 млн, Внолне закономерно, что две этп категории взаимопересекающиеся, и необходимость в передаче данных по цепочкам Сеть-телефон и телефон-компьютер только увеличится. Потенциально сотовые системы G3 готовы к такой нагрузкс. А вот готовы ли пользователи?

Что может понадобиться мобильному пользователю в Internet? Да то же, что и любому пользователю, — быстрый и неограниченный доступ ко всем ресурсам Сети, мультимедийные данные, возможность проведения видео- и оплисконференций, электронная почти и т. д. Все это станет реальным с вводом в эксплуатацию систем G3.

Кроме естественного удучшення качества и удешсвления мобильной связи, внедрение сетей G3 приведет к появлению повых услуг, призванных заменить распространенные сейчас сервисы SMS (Short Message Service) II WAP (Wireless Application Protocol). Так, вместо обмена простыми текстовыми сообщениями нормой будет использование в полноценных электронных письмах, передаваемых с телефона на телефон, графики и мультимедийных данных (видео, звук), А вместо уботих WAP-серверов, представляющих собой сегодня, но суги, тот же годый текст с небольшими вкраилениями монохромной битовой графики, владелец телефона трстьего поколения увидит полноценные HTML-страницы любых существующих сейчас Web-сайтов. Очевидно, ALCAY & L.

Necvos III

Necvos

что для этих целсії необходім нормальный полноцветный и, главное, достаточно большой LCD-моштор, желательно — чувствительный к нажатиям. В некоторых прототипах телефонов нового поколения, которые показаны на этих страницах, можно заметить реализацию подобной концепции,

Другой аспект использования сетей G3, на котором все время акцентируют випмание разработчики стандартов, – возможность проведения видео- и online-конференций в реальном времени. Понятно, что для передачи видео нужма как минимум встроенная в телефон видеокамера. Использование телефона в

Прототипы коммуникационных центров третьего поколения уже показаны многими ведущими производителями сотовых телефонов. На приведенных иллюстрациях вы можете увидеть устройства от компаний Alcatel, Ericsson, Nokia и Mitsubishi.

рах карт-ридеров (кстати, некоторые модели современных телефонов уже оснащены подобными молилеми)

ми модулями). Не правда ли, все вышелеречислениое можно отнести и к персопальному компьютеру і шпі к РDА? Получается, что новые услуги, предоставляемые сетью G3, повлекут за собой плавную пптеграцию функций PDA и мобильного телефона. Никто не говорит, что обычные мобильники, не имеющие всех упомянутых функціїй, вымрут как класс, всегда найдутся нользователи, которым телефон будет нсобходим в своей изначальной роли - средстви голосовой связи. Кстати, сегодня к выпуску коммутационных центров нового поколения лучше подготовлены производители PDA. В современных устройствах этого класса, особенно после апонсов систем Pocket PC, есть практически все необходимое для подобного апгрейда, Более того, некоторые из наладонных компьютеров уже сейчас оснащаются беспроводными модемами, с помощью которых легко реализовать и передачу го-

Что ж, перспективы у пользователей сотовых сетей третьего поколения огромные. Жить во время, когда сбываются прогнозы фантастов, всегда интереспо Но перспективы перспективами, а как все это будет реализовапо на самом деле, мы увндим буквально через парулет - начало промышленной эксплуатации сетей G3 намечсно на 2003 год. Хочется верить, что в жизни все будст, как на бумаге, - красиво, просто, доступно,

лосовой информации.

А вот в более отдаленное будущее как мобильных коммуникаций, так и мобильного компьютинга мы, пожалуй, заглядывать не будем. Делать долговременные прогнозы в наше динамичное время — занятие неблагодарнос.



пользовательских данных (как мы

уже выяснили, это могут быть и до-



вольно большие мультимедійные файлы). Развитие электронной коммерции вызовет появление в (язык не поворачивается по-прежнему называть такого рода устройства телефонами) коммуникационных цент-

Игры на «мобилках»

Алекс Дубов, Сергей Галушка

Рвэрвботчики игр сегодия всерьез задумываются над идеей применення мобнльного телефона в начестве портвтнвной игровой платформы с доступом и internet. Операторам сотовыи сетей это сулит рост донодов вследствие увеличения использовення зфирного временн. Мы же с вами в снором будущем, приобретя подобный аппврат, сможем сирвсить долгие и иудиые часы поездои и перелетов. Твинм образом, выигрывают все!

БОЛЬШЕ ЧЕМ ТЕЛЕФОН

«На Гавайях была полночь, Посмотрев на часы, вы подумали, что дома как раз раннее угро и самое время устроить приятный сюрприз своим близким, Позвонив по сотовому телефону, вы стали негромко произносить хорошо знакомые команды. На расстоянии в несколько тысяч километров от вас на веранде у тещи заработала Internet-совместимая соковыжималка, затем утюг, после чего Java-апплет включил тостер и кофейник. Вскоре в доме ваших родственников работали практически все электробытовые приборы, даже старая стиральная машина, которая оказалась с вечера загруженной очередной партней белья. Представив, как мечется по дому теща, не подозревающая, что через 5 минут се автомобиль сам выедет из гаража и направится в сторону огорода, вы удовлетворенно улыбнулись. В это время ваша одиннадцатилстняя дочь с по-

мощью мобильного телефона через Іптеглет программировала ваш чемодан и бритву..».

Нет, это не отрывок из фантастического романа, а вступление к одной из статей Джойса Ф. Сронипы, менеджера по развитию бизнеса Microsoft в Украине, человека, знающего, какие удобства сулит нам интеграция сотовых GSM- и Internet-технологий («Компьютернос Обозрение», № 10, 1998). Сегодня не нужно быть фантастом для того, чтобы понимать, что уже уходят в прошлое те дни, когда мобильный телефон был только лишь средством для голосового общения. Сегодия он становится мошным информационным центром своего владельца, его портативным секретарем, подручным электронным справочником и в скором будущем, несомненно, будет выполнять функции пульта дистанционного управления многими электробытовыми приборами, находящимися дома и в офи-

се хозяина. Во всяком случае все к этому идет, поскольку именно так производители телефонов, операторы сетей, компании, предоставляющие услуги связи, и разработчики соответствующего аппаратного и программного обеспечения видят будущее сотовых технологий.

Естественно, чем больше функций пользователь сможет доверить своему беспроводному устройству, тем больше эфирного времени, а следовательно, и денег будет на это потрачено. А что чаще всего «съедает» свободные минуты часы пользователя? - Конечно же, игры! Поэтому продолжить рассказ, пачатый Джойсом, можно было бы примерно так: «...Спать не хотелось. В голове то u дело всплывали яркие картины прожитого дня - безбрежная синь океана, подводная прогулка с аквалангом, катание на яхте, улыбки темнокожцх красавиц... Вы снова взяди в руки сотовый телефон и позвонили своему другу, отдыхающему пынче на Канарах. Он с удовольствием согласился сыграть с вамы партию в виртуальный покср, В этот раз ему не повезло, и по окончании игры другу пришлось расстаться с довольно крупной суммой денег, которую он тут же переправил на ваш счет. Светало, но все равно не спалось. Настроение было отличным, и вы решили еще пройти несколько уровней Ouake на своем GSM-тер-

минале».

Быть может, подобные истории – обыденные сюжеты недалекого будущего. Но как же обстоят дела сегодня? Первые опыты применения WAP-услуг (Wireless Access Protocol) свидетельствуют о постоянном прогрессе в этой области. Один наш знакомый педавно побывал в Финляндии и, пользуясь там услугамії общественного транспорта, обратил внимание на тот факт, что средн пассажиров, читающих книги, газеты,

журналы, слушающих плейеры, можно заметить и тех, кто увлеченно играст на сотовом терминале.

ГЕНЕРАТОРЫ НДЕЙ

В настоящее время существует несколько моделей GSM-телефонов от разных производителей, поддерживающих простейшие игры. Безусловно, доход, получаемый операторами от клиентов, подобным образом «садящих» батарейки своих телефонов в поездах и автобусах, пока не существенен, но здесь важна перспектива. Уже сейчас аналитиками создаются схемы получения огромных прибылей от широкого внедрения таких услуг. Н эти планы не далеки от реальности.

Примечателен еледующий факт: в числе основных докладчиков на ежегодном мировом Конгрессе GSM, состоявшемся в Капнах в феврале 2000 г., был Кэйт МакКарди (Keith McCurdy), бывший президент американского гиганта по производству компьютерных игр Electronic Arts. Сам факт его участия в качестве ключевой фитуры говорит о направлении дальнейшего развития технологий мобильной связи. В своем докладе МакКарди, в частности, отмечал, что индустрия компьютерных игр, темпы роста которой сравнимы со скоростью прогресса в сотовой связи, к сожалению, пока не в состоянии внелрить свои последние новинки в мобильные телефоны. Возможность использования трехмерных игр, таких, как Doom или Quake, на экранах GSM-терминалов сегодня выглядит пока что фантастичной.

Итак, какие же пгры мы можем ожидать в ближайшее время? Чтобы ответить на этот вопрос, обратим внимание на достижения «передовнков производства» в этой области. Финская компания 1obox (www.iobox.com), известный разработчик SMS- (Short Message Service) и WAP-услуг, стала уделять огромное внимание сфере человеческой деятельности, именусмой «емким» апілийским словом entertainment. Подобный вид сервисов в lobox окрестили как mobile fun («мобильные развлечения»), а их интерфейсы стали интегрировать с адресными книгами и календарями. На сайте компаши, например, вы легко обнаружите страничку с картинками, которые могут появляться на экранах GSMтерминалов соответствующих моделей. Их часто вставляют в короткие сообщения, адресованные другим абонентам.

Помните «Тамагочи», впртуальное существо, «погибающее», если вы не



уделяете ему должного внимания? Так вот, разработчикам из Іорох поправнлась идея эволюционного развития цыпленка, и, вдохновнявшись сю, они произвели на свет «Вапагочи» (WAPagotchí) — «виртуалозаврика», обитающего в пользовательском терминале. Благодаря радпоинтерфейсу он вылуиливается из

я́іща іі растет прямо па глазах, точнес, на экране мобпльного телефона.

Однако где компания действительно серьезно преуспела, так это в области сетевых игр, которым многие аналитики

прочат светлое «мобильное» будущее. В покер, выпущенный педавно Іорох, посредством радпопитерфейса могут играть любые зарегистрированные пользователи сайта, причем как между собой, так и с программой, установлениой на сервере. В этих играх даже предусмотрен специальный призовой фонд.

В ближайшем будущем в lobox планируют выпустить ряд карточных п «досочных» (шашки, шахматы, нарды и др.) игр. На начальных этапах развития «мобильно-игрового» вида бизиеса они будут основными, поскольку не требуют высокого качества графики.

Кстати, в мире проводного Interпет сетевые игры уже ссгодня приносят существенные доходы их разработчикам. Так, одна из популярнейших ныне игр — Ultima объединяет около 150 тыс. пользователей во всем мире, каждый из которых, внося плату \$9,95 в месяц, готов на многне часы «затеряться» в дебрях альтернативной реальности. В блюжайшее время благодаря WAPтехнологиям можно будет подключаться к этим игровым серверам

с помощью сотовых телефонов. Очередные обновленные версин игры будут высылаться пользователям через службу SMS, одновременно информируя их о достигнутом прогрессе.

Простые, пасыщен-

приключенческого жанра (adventure), специально предназначенные для WAP-интерфейсов, также находятся в стадіні разработки у Іобох. Кроме того, у компаніш імеются планы по адаптацій некоторых пгр с платформ ВВС Micros, Commodore 64s, ZX Spectrums, конечно, несколько ущербных по сегодняшним меркам, но, без сомнения, увлекательных и потенциально популярных.

lobox познинонирует себя на рынке mobile fun в ролн своеобразного Yahoo!, уделяя большое внимание удовлетворению запросов конечного пользователя. При этом деньги она зарабатывает на рекла-

ме, а также путем продажи лнцензпи на свою уникальную концепцию, кроме того, средства поступают и от споисоров. В течение некоторого времени играть можно бесплатно. Однако сегодия компания тесно сотрудничает с разработ-

чиками игр для расширения ассортимента «мобильных развлечений».

А вообще, фирмы, стремящиеся «засветиться» в сфере разработки «мобильных развлечений», возникают в последнее время словно грнбы после дождя. Свежни пример -Springtoys (www.springtoys.com) еще одна финская компания, которая во «младенческом» четырехмесячном возрасте успешно дебютировала на выставке СеВІТ в марте 2000 г. Springtoys наняла професспоналов, занимающихся разработкой што на компьютерных платформах с ограниченными возможностями. Полагаясь на их опыт, руководство небезосновательно рассчитывает на успех, рассуждая при этом примерно так: «Монеты существовали еще за 4000 лет до рождества Христова, но мы все еще бросаем их, когда тянем жребий». Другими словами, интерфейс шры не обязательно должен быть сложным, со множеством графических элементов. Ее успех во многом определяется ндеей и концепцией разработки, увлекательностью самого процесса игры. «Тетрис» и

«Арканонд», например, остаются популярными более двух десятков лет, пережив множество платформ и смен поколений вычислительной техники.

И все же об пграх с улучшенной графикой для мобильных терминалов разработчики се-

годня также не забывают. Например, все та же lobox много внимания уделяет продуктам, базпрующимся на платформе Palm 5. Множество игр, подобных Магіо для Nintendo, уже адаптированы к ней п распространяются даже финской почтовой службой.



проблемы к прогнозы

По прогнозам специалистов, в 2004 г. общес количество мобильных телефонов, поддерживающих WAPтехнологии, достигнет 500-600 млн. И наверпяка «мобильные развлечения» станут еще одним видом услуг, приносящим огромные доходы операторам. Провайдеры смогут пастраивать игры под конкрстного пользователя, задавая их вид, питерфейс, призовой фонд и уменьшая тем самым миграцию мобильных абонентов между конкурпрующими операторами. Кстати, даже сегодня, по некоторым данным, пгры способны уменьшить в сетях GSM миграцию абонентов с 30% до 4%.

В западных странах уже в настоящее время опущается дефицит мобильных WAP-телефонов. Всего лишь несколько таких моделей представлено на европейском рынке. Отечественные операторы планируют начать оказывать WAP-услуги лишь осенью 2000 г, по крайней мере, точную дату опи держат в строжайшем секрете.

Следует также учесть, что массовое распространение во всем мире такой вид сервиса получит лишь после того, как будут повсеместно внедрены высокоскоростные системы передачи данных.

С какцми же еще трудностями сталкиваются авторы mobile fun? К сожалению, пока не удается получать полноценные движущиеся изображения. В решении этого вопроса разработчики большие надежды возлагают на применение Java-анимации. Многие компании исследуют также возможность встранвания

в мобильный телефон дополнительных специальных SIM-карт для наращивания игровых функций аппарата. Ведутся работы по совершенствованию самих GSM-терминалов, например по увеличению размера и разрешения их экранов. Возможно, в скором будущем мобильный телефон станст подобным Nintendo Gameboy Color, только будет оснащен значительно более мощным процессором, лучшим экраном и функцией автоматического подълючения к Internet.

Правда, производители GSM-терминалов неохотно открывают тайны своих сильно защищенных всевозможными лицензиями продуктов, особенно секреты доступа к процессорному блоку телефона. Такая познция вполне естественна: конкуренция в мире мобильных коммуникаций очень высока, и никому не хочется терять свои деньги. Тем не менее развиваться нужно, и направление этого развития уже сейчас очевидно. Известно, что компьютерные пгры в свое время способствовали становлению многих вычислительных платформ, стандартов в Internet. Наверняка такой симбноз технологий будет очень полезен и для мобильной связи.

Анализпруя рост скорости передачи данных в мобильных сетях, можно говорить о том, что беспроводные версии популярных трехмерных игр наподобие Quake будут реализованы в течение последующих 5–6 лст. Дальнейшее же развитие технологий ограничено лишь мастеретвом и воображением разработчиков.

Компьютеры и комплектующие: новиики и цеиы

Все ближе день, когда на полки украинских магазинов, а значит, и в нашу Тестовую лабораторию попадут давно ожидаемые новники. Thunderbird, Duron, 1815, Voodoo5... Эти и миогне другие продукты появились «во плоти» имение в июие. Правда, пока только «там», но их серийное производство уже набирает обороты. А следовательно, нам осталось ждать совсем недолго.

ожатуй, самым значительным событнем пюня в интентропессоров стал выход чилов от AMD. Обиовленный Athlon на базе ядра Thunderbird (вопрекн прогнозам, название этой линсйки СРИ не изменилось) появился 5 июня, тогда как Duron – только 19-го, хотя его поставки крупным ОЕМ-производителям начались рапьше, Тактопая частота Thunderbird составляет 750, 800, 850, 900, 950 MHz II 1 GHz, a официальные отпускные цены колеблются от \$319 за младшую модель до \$990 — за старшую. Заработал дрезденский завод AMD Fab30, который будет выпускать эти процессоры по 0.18-микронной технологии с пспользованием медиых соединений. А это значит, что объем поставок Athlon, в том числе и в нашу страну.

Тесты, результаты которых уже публикуются в Internet, свидетельствуют, что по производительности новыс Athlon примерно соответствуют равному по тактовой частоте Intel Pentium III с ядром Соррегтіпе, слетка опережая его в одних приложеннях и так же незначительно отставая в других. Во всех случаях быстродействие нового процессора выше, чем у старых Athlon, а стоимость осталась на том же уровне.

Появляются также отчеты о первых испытаниях **Duron**. Как и ожидалось, эти чипы стактокой члетотой **600.650** и **700 MHz** демонстрируют хорошую производительность. К сожалению, по имеющимся данным еще рано корректю сраинивать Duron с его ближайшим конкурентом **Ccleron**, — во всех тестах зарубежных компьютерных изданий участвует старшая модель Duron 700 MHz, тогда как популярный педорогой процессор от Intel пока работастна более инзких частотах. Но, проведя простейшую экстраноляцию, можно утверждать, что

быстродействие СРИ от AMD будет выше, чем у апалогичных Сеleron. При этом официальная цена Duron 600 MHz сейчас состапляет \$112, 650 MHz – \$154, а 700 MHz – \$192. Если сранивать стоимость 600-метагерцевых моделей Duron и Сеleron, становится очевидно, что первый является более выгодной покупкой, хотя особенности нашего рынка, а также дальнейшее развитие ситуации могут виести свои коррективы,

За прошедший месяц Intel выпустила Pentium III с тактовой частотой 933 MHz и пять повых моделей СРИ с поинженным энергопотреблением, предназначенных для мобильных ПК. А в Японии, где повинки поступают в магазины раньше, чем в других странах, Celeron 667 MHz уже предлагают по цене примерно \$245.

Выход ожидавшегося и сентябре нитегрированного процессора Intel Timna задсрживается – теперь он появится только в первом квартале 2001 г. Причина – все те же проблемы с МТИ (контроллером, нозволяющим работать с памятью типа SDRAM), которые принесли компашии массу неприятностей с чинсетом i820.

А в кневских компьютерных магазинах по-прежнему ощущается дефицит недорогих моделей процессоров. Уже практически распроданы дешевые Celeron 400 MHz, а количество предложений популярных до последнего премени Celeron 433 MHz в «Hot Une Украппа» значительно сократилось. Что кіслется младшего на производимых на сегодиящий день чина с частотой 466 МНг, то его стоимость не снижается до традиционной для самых дешевых процессоров Intel отметки \$70-75, а остастся на уровне \$100. И лишь немного дороже стоят Celeron 500 н 533 MHz, Отрадно, что постепенно начинают появляться в продаже СРИ из этой линейки на базе ядра Coppermine — Celeron 566 MHz. Среди более доропих процессоров самыми популярными продолжают оставаться Pentium III 550 и 600 MHz, которые за последний месяц песколько подешевели. Но больше всего снизилась стоимость средних моделей этой серии, работающих на частоте 700 MHz и выше. Ощутимо упали цены и на 600-700-мегагерценые чипы AMD Athlon.

Выставка Computex, ироходившая на Тайване 5-7 шоня, означеновалась дионеами не только процессоров, но и наборов системной догики для иих. Intel представида долгожданный чипсет 1815, на котором будут базпроваться системы c CPU Pentium III II Celeron, i815 coдержит интегрированное графическое ядро 1752 (но допускает и установку обычной АGP-видеокарты), поддерживает графический интерфейс AGP 4x, дысковый – Ultra ATA/66 и память SDRAM стандарта РС133. Версия 1815Е дополнительно содержит контроллер ввода/вывода ІСН2, что означает наличие еще одной нары разъемов USB, сстсвого адаптера, дискового интерфейса Ultra АТА/100 п поддержку шестиканального звука.

Еще один крупный производитель системной логики - VIA - начала поставыт своего чипсета для новых процессоров АМД, перенменовав его из КZI33 в КТ133. Как оказалось, в годы Второй мпровой войны аббревнатурой KZ обозначались нацистские концентрационные лагеря, так что по политическим соображениям ес пришлось убрать из мазнания продукта, Представила VIA и интегрированный чипсет для CPIJ от Intel -ProSavage PM133, во многом аналогичный і815Е, но отличающийся более мощным графическим ядром Savage4 от S3, не так давно ставшей подразделением VIA.

Ожидаемая многими публичная демонстрация нового набора системной логики для Athlon от ALI, поддерживающего намять типа DDR SDRAM, не состоялась. Всрнее, прототни системы, основанной на повом чинсете. все же показалы, но «за закрытыми дверями», не для широкой публики, По всей видимости, компьютерная индустрия, наученная горьким опытом Rambus DRAM, в свое время пироко разрекламированной, но оказавшейся исключительно невыгол-Пой из-за глохого соотношения цены и производительности, не спешит «раскручивать» новый тии памяти, окончательно не удостовернивнов, что с его применением не будет никаких проблем.

Начало пюня ознаменовалось неудачным «стартом» Voodoo5 5500, выпущенной в продажу, а затем отозванной. Первый опыт эксплуатации



выявил множество проблем при работе с маломошными блоками питания (карта потребляет около 40 Вт), а также опшбыт Bus Mastering, причиной которых была двухчиловая конфигурация карты. После исправления этих неполадок 3dfx повторно начала поставлять Voodoo5 5500, сейчас доступные в США по цене около \$300.

Появниись слухи, что в последних числах плоня NVidia анонсирует повый графический чил. По всей вероятности, это будет NV11, который после выхода получит название GeForсс2 МХ. Он отличается от GeForce2 GTS плинюю пины памяти, уменьшенной вдвос (в свое время подобным образом различались TNT2 М64 и TNT2). Производительность и цена нового чила, согласно оценкам, будут несколько выше, чем у современного GeForce 256, Примечательно, что за последний месяц выпущены сравиительно дешевые (\$150-170) карты на базс GeForce 256, а средняя стоим ость илат на TNT2 Ultra и GeForce 256 заметно снизилась

Среди производителей компьютерной периферии в шоле, пожалуй, самыми активными были компании, производящие сканеры. UMAX выпустила Astra 3400 (о нем вы прочтете в других материалах этого номера) и Astra 3450, отличающийся от предыдущей модели наличием встроенного слайд-модуля и более нысокой ценой (около \$120). Такими же характеристиками (оптическое разрешенне 600 × 1200 фрі, глубина цвега до 42 бит, встроенный слайд-модуль) обладает Microtek ScanMaker 3700. предлагаемый за теже \$120. Еще одна компания - Visioneer, известная нам пока больше как производитель программного обеспечения, но, тем не менее, выпускающая сканеры и под своей маркой, предлагает недорогую модель - OneTouch 6200 USB, Oптическое разрешение 600 × 1200 dpi. внугренняя глубина цвета 42 бита и все это за \$90.

И напоследок, новость из разряда компьютерной «экзотики», Olympus анонсировала новую модель очков Eve-Trek - свособразных «облетченных» шлемов впртуальной реальности, заменяющих монитор. Новинка, FMD-700, содержит пару ЖК-дисплеев, каждый из которых отобр:вжает по 180 тыс. пикселов (с программной интерполяцией до 720 тыс.), а также оптическую систему, создающую эффект наблюдення за экраном с диагональю 1,3 м с расстояния 2 м. Такие очки отлично подходят для использования с портативными игровыми ПК или DVD-плейерами. Но стоят, к сожалению, немало...

1 одель	С няя шена. \$	Изменение за месяц %
Celeron 466 MHz	102	+3
Celeron 500 MHz	106	0
Celeron 533 MHz	113	-9
Celeron 566 MHz	122	_
Pentium III 550 MHz	207	- 9
Pentium III 600 MHz	219	·10
Pentium III 700 MHz	280	- 28
Athlon 600 MHz	178	-14
Athlon 700 MHz	238	_
Оператквкая память		
Енкость модуля. Мв	Средняя цена. \$	Изменение за месяц, %
12	34	4
64	56	0
28	120	1 +1
5.	2	-6
Жесткке диски EIDE		
Емкость, G8	Средняя цена \$	Изменение за месят. У
6.4	84	-2
8.4	91	.7
10,0-1 <mark>0,8</mark>	103	.9
13,0-13,6	120	.9
15-17	124	.9
Видеокарты		
Чипсет	Средняя ена \$	Изменение за месяц. %
Visit Non Terra In Ma	2	-5
Vidia Iva T 2 3 MB	133	.3
Vi i i a ' na 1 MB	57	
Mydianise 1972 May 18 M	72	.1
INV dia		
in ia A Tall 2MB	128	45



Кввзар-Микро (044) 573 5555 MTI (044) 458 3873 Энран-Твлеком (044) 244 9355

Региональные партнеры:

Kuen:

Matrox G400 T MB

Sava 4

Алсита (044) 216 1171, Диввест (044) 440 0175 Инкософт ТК (044) 228 4763, Компьютер+ (044) 543 9820, Навигатор (044) 241 9494. Нафком (044) 224 1591, Невада (044) 213 3818, HUC (044) 234 3838, Онлайн (044) 201 4959. СпинВвит (044) 463 5997. Творчество (044) 246 7718, Флора-Наст (044) 271 3405, UCL (044) 241 7298

Виняица:

Рвритет (0432) 358 224. Ремекс (0432) 356 248

Днепропетровск:

TIO3 (0562) 320 350, ЭлекомпТВ (0567) 781 727, Рим2000 (0562) 656 468

KMC (062) 332 3000, Техника (0622) 972 245, ФИТО (0622) 902 320

Квезер-Микро (0612) 137 475, Осиоввние (0612) 133 128

Львов:

Кввзвр-Микре (0322) 971 321. ЛКТех (0322) 758 702, Твхноэкс (0322) 971 912

Николаев: Дикий свд (0512) 500 314 Олесса

Кввзвр-Микро (0482) 268 080, Прайд МБЛ (0482) 259 322 Ровно:

Квазар-Микро (0362) 221 408 Симферополь:

Туби (0652) 442 817

Квазвр-Микро (0542) 210 873 Хврьков

Квезер-Микро (0572) 142 922, MKC (0572) 141 426, Укрвимком (0572) 122 386, TuC (0572) 143 877

Ужгород:

Смок (03122) 15 444

Тел.: (044) 462 05 75 Факс: (044) 462 05 74 E-mail: oki-ukr@gu.kiev.ua



оэтому мы решили внимательно рассмотреть две видеокарты, основанные на «старом» по нынеш- » ним временам чипе Ge-Force 256. Необходимость подобного обзора обусловлена еще и тем, что обычно в материалах, размещенных в рубрике «На первый взгляд», рассказ о видеокарте, как правнло, заключается в раскрытин технических характеристик чилсета, так как первые продукты ничем не отличаются от эталопного дизайна и не песут никаютх дополнительных функций. Да и качество исполнения драйверов на первых порах оставляет желать много лучшего.

Первая видеокарта, о которой пойдет речь в данной статье, — ASUS AGP-V6800/64 MB. Как явствует уже нз названия, она оснащена 64 MB DDR SGRAM-памяти и выполнена практически в полном соответствии с геfегенсе-дизайном, предложенным NVidia, за исключением двух основных моментов. Во-первых, ASUS отказалась от использования стандарта AGP-Pro; дело в том, что слишком мало материнских илат имеют соответствующую секцию в слоте АGP, так что внедрение AGP-Pro привело бы лишь к необоспованному удорожанию конечного продукта. И во-вторых, на плате присутствует чип Winbond W83781D, с помощью которого осуществляется контроль за состояннем платы (температура чипсета, напряжение питания, скорость вращения кулера),

Основным же достопиством V6800/64 является увеличенный вдвое, по сравнению со стандартными моделями, объем видеопамяти. Ка-

залось бы, «зачем ему так много», ведь GeForce 256 поддерживает подкачку текстур из оперативной памяти по шине AGP, что, по идее, должно решить проблему с нехваткой видеопамяти (которая во все времена была значительно дороже оперативной), Так-то оно так, да не совсем: скорость передачи данных по АGP значитель-

ту на компьютере Intel Pentium III 450 MHz, 128 MB SDRAM, так как, вопервых, обычная тестовая система с CPU Pentium III 700+ пока что не являстся массовым ПК в нашей стране и, во-вторых, разница в производительности видеоплат на одном чиисете с разными объемами видеопамяты не зависит от мощности центрального процессора, В качестве теста использовалась пгра Quake III Агела. Как видно из диаграммы,

чие начинается только в режиме $1280 \times 1024 \times 32$,

дущем, с повышением детализации текстур и увеличением их общего количества, появится действительно

но шеже, чем чтение из локальной видеопамяты, из-за чего производительность во время подкачки текстур из ОЗУ осзко падает, в отдельных случаях - вообще до потери играбельности, Особенно это заметно на высоких разрешениях и при 32битовой глубине цвета, когда объем вычислений значительно возрастает, Вот здесь

установленные на самой видеоплате. Но это все теория, а что же на практике? Мы протестировали кар-

и пригодятся «лишние» мегабайты,

сколько-нибудь серьезное отди-

Это говорит о том, что до сих пор играм вполне хватает текущего стандарта в 32 МВ видеопамяти и лишь в бунасущная необходимость в 64 МВ,

Quake III Arena, fps (high quality) 140 120 100 60 40 TNT2 Ultra 32 MB ■ GeForce 256 DDR 32 MB GeForce 256 DDR 64 MB

Вторая карта в сегодняшнем обзоpe - ASUS AGP V6800 Deluxe - отличается наличием стереоочков, TV-Out (S-Video и композитный) и Video-In (S-Video). При этом, если видеовыход встречается довольно часто, то найти карту с входом уже весьма проблематично: модели, оснащенные таким разъемом, выпускают лишь ASUSTeK, ELSA и Matrox, причем всех их можно пересчитать буквально по пальцам.

Очил в поставке стандартные, уже пеоднократно пами виденные в предыдущих «делюксовых» вариантах видеокарт от ASUS. Качество у иих среднее, однако для продукта, идущего в bundle, вполне приемлемое. Единственный пюанс: для пгры со стерефочками лучие всего использовать монитор, поддерживающий частоты вертикальной развертки не ниже 120 Hz в тех графических режимах, в которых вы собпрастесь пграть.

Видеовход на деле оказался весьма полезной функцией: во-первых, с его помощью можно, подключив к ПК впдеокамеру, оцифровывать домашнее видео с последующей записью «для потомков» Video-CD и, во вторых, подсоединив к V6800 бытовой видеомагнитофон, легко превратить домашший ПК в «видеодвойку» (конечно, при условии, что вы являетесь счастливым обладателем качественного монитора с большой диагональю - желательно 19" и более) - все же все виденные нами компьютерные ТВ-тюнеры по качеству уступают встроенным в ви-

преимущества перед телевизором: более низкий уровень электромагиптного излучения п высокая частота обновления экрана (100 Hz и даже больше против 50/60 Нг у телевизора), Качество изображения, как показала практика, оказывается на высоте.

деомагнитофоны, а у монитора

есть два очень серьезных

Видеовыход пригодится желающим сразиться в современные игры «на большом экране». По своему опыту могу сказать, что даже на стареньком совстском «Электроне», сигнал на который подавался по цепочке TV-Out - видеомагиятофон - телевизор, Quake III Arena выглядела очень неплохо, а нгры для Sony Playstation, работающие на ПК с помощью эмулятора, ничем не отличались от запущенных на настоящей

Ориентировочная стоимость: ASUS AGP-V6800/64 MB - \$318; ASUS AGP-V6800 Deluxe - \$270. Редакция благодарит компании e.service: ren. (044) 464-7777 и ASUSTeK, www.asus.com.tw за предоставленные продукты

Скаиеры Canon мобильность и удобство

Сергей Галушка

Сегодия мы рассмотрим три новые модели сканеров от именитого производителя: CanoScan FR620U, CanoScan FB636U u CanoScan FB330P. B первом и втором устройствах для связи с компьютером применяется интерфейс USB, последнее - передает данные в ПК через параллельный порт LPT, Все они компактны и удобны в эксплуатации, а их установка не вызывает особых затрудиений даже у неподготовленного пользователя.

акой компактности Сапоп смогла достичь благодаря использованию CIS-матрицы (CIS - Contact Image Sensor), Глубина цвета у моделей составляст 36 бит (т. е. 12 бит для каждого из трех основных цветов), однако в компьютер передается лишь 24-битовая картинка.

Рассматриваемые сканеры комплектуются набором лицензионного ПО, в состав которого входят TWAIN-модуль ScanGear CS-U (для USB-моделей) либо CanoCraft CS-P (для FB330P); специальная утилита ScanGear Toolbox CS 2.1, позволяющая оперативно коппровать документы на принтере; графический редактор Ulead PhotoExpress SE 2.0 п ОСR-программа Саеге OmniPage LE 5.1.

У обсих USB-моделей на передней панели нахолится слинственная кнопка. После нажатия на нее Windows открывает окно, где можио выбрать любой из графических редакторов, зарегистрированных в системе. В него будет загружен отскаинрованный документ.

Максимальный формат скаиируемого изображения 216 × × 297 мм, качество переданных в компьютер изображений приятно впечатляет (даже с настройками по умолчанию). Лучшими скоростными показателями обладает модель FB636U, худшими -FB330P, что вполне очевидно, поскольку в ней используется интерфейс LPT.



Самая тяжелая модель - CanoScan FB620U. Ее масса достигает 2 кг. остальные же весят на полкилограмма меньше. Благодаря этому их удобно использовать с мобильными ПК на выезде, например в библиотеках или архивах.

CANOSCAN FB330P

Интерфейс LPT дает возможность применять это устройство с устаревшими моделями ПК (не имеющими разъемов USB), При интенсивной передаче данных по параллельному интерфейсу необходимо максимально спизить влияние электромагнитных полей на всем пути следования сигнала. Для этого в комплекте со сканером поставляется дополнительный фильтр, который в случае необходимости надевают на

Оптическое разрешение модели составляет 300 × 600 dpi, его можно программио изменять в пределах от 25 до 2400 dpi. Сканироваине сопровождается ощутимым шумом и осуществляется довольно медленио.

CANOSCAN FB620U

Молель FB620 выпускается в двух вариантах: с интерфейсом LPT (FB620P) и USB (FB620U). Последняя более производительиа и удобиа в работе. Оптическое разрешение сканера 600 × 600 dpi, ero тоже можно программио варьиро-

вать от 25 до 2400 dpi по каждому нз намерсний. Калибровка устройства (она происходит почти всегда после внесения каких-либо измененнії в настройки сканпровання) - процесс довольно шумный, и на него, как правило, уходит более минуты. Этому скансру также присущи заметные акустические эффекты при работе.

CANOSCAN FB636U

Очень стильное устройство с металлической крышкой серебристого цвета. Сканер CanoScan FB636U станет настоящим украшением вашего рабочего места. Для него не нужен дополнительный источник питания – электрическая энергия. необходимая для его работы, поступает по шине USB, Оптическое разрешение этого малютки составляет 600 × 1200 фрі. Каждое из измерений можно программно варыровать в пределах от 50 до 9600 dpi в Windows II от 12 до 9600 dpi - в среде Мас OS, Уровень шума намного ниже, чем у предыдущих устройств, да и на калибровку у FB636U уходит меньше времени.

Цена в Киеве: CanoScan FB330P - \$85; CanoScan FB620U - \$110; CanoScan F8636U - \$140. Устройства предоставлены компанией «Эликс-центр»: тел. (044) 417-6407



Роман Хархалис

Boobuc-mo, Epson Perfectiон 610 - далеко не повинка, но до сих пор найти его в кневских компьютерных магазинах было трудно. Возможно, сейчас это успіройство и не вызвало бы у нас любонытства, если бы не инпересная история ризвития линейки планшетных скаперов Enson.

есколько лет назад, еще до начала тотального удещевления планшетных скаперов, устройства марки Epson пользояались популярностью наряду с паделнями Hewlett-Packard. Но когда последняя начала выпускать все более доступные по цене продукты, Ерѕоп не последовала ее примеру и продолжила заниматься дорогими высококлассными сканерами. Однако со временем наличие в модельном ряду устройств инжисто ценового дианазона стало насущной необходимостью, и Epson дополнила свою линейку серней Perfection. Поэтому мы не могин улустить возможности познакомиться с Perfection 610, желая vsнать, будет ли он сравним по каче-СТВУ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ С ПОСЛЕДними моделями Hewlett-Packard.

Epson Perfection 610 подключается к компьютеру через порт USB и позволяет сканировать документы с оптическим разрешением 600 х × 600 dpi и глубиной цвета 36 бит (в ПК передается только 24 бита). На сегодняшний день такие характеристики уже пельзя назвать выдающимися. хотя для большинства «домашинс» задач их внолне достаточно, Положительная черта Perfection 610 - комплектация: вместе со сканером поставляются подробное руконодство на русском языке, менеджер изображений Presto! Page Manager for Epson, программа OCR FineReader 3.0, фирменнос «Руководство по цвету» на отдельном СD, а также сразу две перстиграфического редактора Adobe PhotoDeluxe - 2.0 n 3.0.

Интерфейс TWAIN-модуля предоставляет весьма скромный набор возможностей настройки нараметров сканпрования, хотя с учетом ориснтации Perfection 610 на пепрофессиональное применение это не так уж плохо. К тому же Ерѕоп может похвастать микрошаговой техпологней, позволяющей попысить качество изображения даже при низком разрешении, а также встроенной функцией подавления растра.

Epson Perfection 610 порадовал нас практически бесшумной работой и очень высокой производительностью. По этим параметрам он не уступает отмеченному знаком «Выбор редакции» НР ScanJet 3300C («Домашний ПК», № 4, 2000, исиче. itc.kiev.ua). Качество сканпрования цветного оригинала весьма неплохое (за неключением некоторых претензий, вызванных педостаточной яркостью цветов). Особенно хорошо воспроизводятся мелкие детали - на фотографии сканер «увидел» даже рельеф бумаги!

В итоге данная модель отлично подойдет в качестве универсального домашнего сканера, в особенности для тех, кто ценит быстродействие и простоту использования.

Цена - \$145.

Продукт предоставлен компаниви «Формула А»: тел. (044) 243-9460

Hobый Celeron — бюджетный вариант Pentium III

Максим Потапов

С выпуском новых Pentium III Соррегиние с инпегрированной кэш-памятыю второго уровия Celeron, спискавший «всенародное» признание благодаря своей цене и производинельности, перешел де-факто в разряд процессоров для систем начального уровия. Наведя шаким образом порядок в своих модельных рядах, Intel, подбадриваемая конкуренцией со стороны АМД, взялась паращивать мощь п функциональность своей «бюджентой» липии.

овый Celeron не разработан «с нуля», но и не создан на базе ядра Mendocino - основы его однопменного предшественника. В нем используется архитектура Репtium III Coppermine, но лишь со 128 из возможных 256 КВ L2 cache, что сделано для снижения стоимости производства. Кроме того, частота

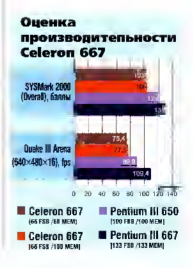
шины FSB нопижена со 100 или 133 МНz до 66 МНz – скорее всего. чтобы сделать его неконкурентноспособным по отношению к Репtium III Coppermine, выступающему в другой ценовой категории.

Еще одно усовершенствование новой версии Celeron - переход с 0.25 микропного на 0.18-микронный технологический процесс, Это, во нервых, необходимо для достижения более высоких тактовых частот (пока что планируются версии от 566 до 700 МНz). Во-вторых, таким образом снижается потребляемая мощность, так что Celeron 600 MHz по этому показателю уступает разне что первому Celeron 266 MHz. Среди прочих улучшений, унаследованных от Pentium III, нельзя не упомянуть поддержку Internet Streaming SIMD, т. е. SSE-инструкций, которые полезны для ускорення видео-, ауднои 3D-приложений, оптимизированных под эти расширения.

Что касается производительности, то, как видно из диаграми, в офисных программах и Quake III Arena новый Celeron серьезно отстает от Pentium III с аналогичной частотой (тестовая система: Micro-Star MS-6309 (Apollo Pro 133A), Elsa Gladiac (GeForce2 GTS), 128 MB PC133). He HOMOTAет даже устанояка частоты системной шины 100 МНг - так сильно сказывается ограничение частоты FSB 66 MHz, Утешает, правда, тот факт, что для офисных приложений даже «старого» Celeron 533, не имеющего SSE-расширеший, более чем достаточно. Для игровых же машин с видеоплатой Riva TNT2 Pro/Ultra новые Celeron будут, что называется, в самый раз. С другой стороны, глобальпое удешеяление процессоров деласт «полноценный» Pentium III более привлекательным выбором для рабочих станций и мощных игровых машии, использующих акселераторы уровня GeForce 256 DDR и выше.

Новые Celeron станут доступными на украинском рынке уже летом, причем цена, как это всегда бывает с новинками, на первых порах будет завышенной. Однако к началу осени можно ожидать шпрокого распространения этих процессоров и падения их стоимости до приемлемого уровня - в полтора-два раза ниже Pentium III с соответствующей частотой.

> Продукт предоставлен компанией e.service: ten. (044) 464-7777



Универсал струйной печати

Роман Хархалис

В самом начале весны комиания Сапоп анонсировала новую модель струйного принтера для персонального (а значит, и домашнего) применения — ВЈС-3000. К сожалению, посшавки этого устройства в Украину несколько задержались, и в нашем мартовском тестировании оно не участвовало. Но сегодня ВЈС-3000 уже доступен повсеместно, и мы представляем его вам.

anon BIC-3000 отличается от ближайшего по характеристикам младшего «сородича» ВЈС-2000, в первую очередь, более высокой разрещающей способностью, составляющей 1440 × 720 dpi. Еще одно важное новшество - интерфейс USB, который реализован в ВЈС-3000 наряду с LPT. Правда, в комилект поставки соединительные кабели не входят - нужный шпур (USB или Centronix) пользователь должен приобрести отдельпо. Поддержка шины USB появилась в принтерах совсем недавно и существует не для всех операционных спстем. Так, в ВЈС-3000 она предусмотрена только для Windows 98 ii Mac OS.

Внешне старшая персональная модель от Canon выглядит намного внушительнее предыдущих; возросли габариты корпуса и масса, появились дополнительные органы управления. Изменилась и



конструкция печатающего устройства - картридж теперь не цельный, а состоит из четырех отдельных чернильниц с основными цветами, каждую из которых можно заменять независимо от других. Это решение нозволяет новысить эффективность их использования (все чернила теперь расходуются полностью), а значит, и уменьшить затраты на печать. Вместо баллончиков с чериплами обычных цветов (пурпурного, голубого и желтого) допускается применение специального картриджа для фотопечати. Есть также возможность установки черного турбокартриджа большого объема, что дополнятельно увеличит производительность, а фирменная сканпрующая головка превратит ВЈС-3000 в протяжный сканер.

Принтер комплектуется двумя компакт днсками с драйвером и электронной документацией, не-

большим по объему, но информативным печатным руководством пользователя с разделом и на русском языке, набором картриджей н специальным коробом для их хранения

Подключение устройства (как к порту LPT, так и к USB) и инсталляция программного обеспечения прошли гладко. Работа с принтером и пользовательским интерфейсом драйвера также не вызвала никаких вопросов. По своей функциональности ПО ВЈС-3000 примерно соответствует утилитам, управляющим работой младших моделей (см. «Домашний ПК», № 3, 2000, www.itc.kiev.ua), Единственным существенным отличием является разве что возможность создания спецэффектов при распечатке графики: имитация рисунка «от руки» и тонпрование. Уровень шума, производимого при работе, невысокий.

Согласно технической спецификации, ВЈС-3000 способен выводить до 6 страниц с черно-белым текстом в минуту, а при пспользовании турбокартриджа до 9. Мы пспытывали его с обычными расходными материалами, входящими в комплект поставки. Заявленное быстродействие соответствует реальному, но с некоторыми оговорками. Во-первых, оно спльно зависит от выбранного качества печати, а во-вторых, процесс подготовки к ней занимает довольно много времени. Кстати, использование интерфейса USB позволяет несколько сократить этот промежуток.

Качество печати текста существенно возросло, по сравнению с предыдущей моделью. Края у букв стали более ровными, отлично воспроизводятся мелкие шрифты (форма литер сохраняется даже при величине кегля 2 пункта). Улучинилась и проработка полутонов,

Сапоп ВЈС-3000 демонстрирует корошую производительность при выводе цветных изображений, качество которых также находится на достаточно высоком уровне. Если еще раз сравнить новую модель с ВЈС-2000, можно отметить более точную цветопередачу на фотографнях. Правда, окончательно избавиться от мелких темных точек растра в областях светлых оттенков все же не удалось, однако этот недостаток в той или иной мере присущ абсолютно всем струйным принтерам.

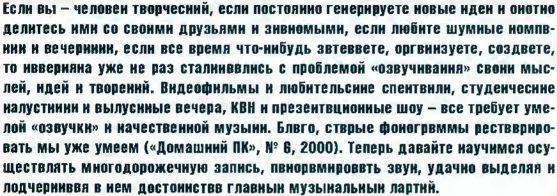
Итак, в элитном «обществе» высококачественных универсальных принтеров для дома, отмеченных нами в мартовском тестировании, появился новичок, ничем им не уступающий. Вполне возможно, что он подойдет н вам.

Ориентировочная цена — \$145, Продукт предоставлен компанией «Эликс-центр»: тел. (044) 417–6407



Уроки вдохновения. Многодорожечная запись звука

Сергей Галушка



сповные элементы будущих иногодорожечных композиций, как правило, переплсываются с самых различных источников: например, со старых магнитных лент, с виниловых пластинок, с компактдысков, импортируются из звуковых файлов, найденных в Internet, и т. д. И все это нужно собрать воедино, удачно смикшировать. Профессиональное оборудование звуковых студий, на котором высококвалифицированные специалисты решают подобные задачи, стоит десятки тысяч долларов. Имея же в своем распоряжении персональный компьютер, создавать подобные произведения может практически любой из нас.

МОГУЧАЯ КУЧКА

Какны же приложением для этих целей лучше всего воспользоваться? Выбор поистине широк, и здесь в первую очередь хотелось бы выдслить профессиональные виртуальные аудпостудии Cubase VST 5.0 компании Steinberg (www.steinberg.net) и Cakewalk Pro Audio 9 фирмы Cakewalk (www.cakewalk.com), Однако стоят они недешево, а большое количество их специфических возможностей вряд ли так уж необходимо домашнему пользователю. Поэтому для решения описанных выше задач лучше всего применять болсе простые продукты, такие, как SAW Plus 32 компанип IQS (www.stgd.cb/fqs/iqs.btm), n-Track Studio v2.1 фирмы Fasoft (www.ntrack.com), Samplitude 2496 v5.57 производства немецкого отделення корпорации Sek'd America

(www.sekd.com, www.sekd.de). Есть н множество других, бесплатных или условно-бесплатных программ, например AnvilStudio от Willow Software, CoolEdit Pro от Syntrillinm и др. Их можно обпаружить на серверах, распространяющих подобные приложення, к примеру на ичичиществ,сот,

Мы не ставим целью рассказать о ВОЗМОЖНОСТЯХ ВСЕХ ВЫШСУПОМЯНУТЫХ пакетов - каждый из них заслуживает отдельной книги. Мы решили выбрать один, чтобы на его примере рассмотреть основные приемы работы с такнын приложениями и объяснить принцины создания многодорожечных композиций. После некоторых раздумий мы остановились на пакете Samplitude 2496 v5.57, во-первых, потому что его возможности вполнс удовлетворят не только новичка любителя, но и профессионала, во-вторых, его интерфейс достаточно прост ії питуптивно понятен, н наконец, в третънх, его демо версня, которую можно загрузить на сайте компании, представляет собой полиоценную программу, исправно работающую в течение целых 14

дней. Я думаю, что этих аргументов вполне достаточно, чтобы перейти к рассмотрению этого пакста.

2496 — «MATHYECKDE число»

Странное на первый взгляд число 2496 в названии Samplitude говорит о том, что данное Рис. 1

приложение поддерживает оцифровку звука с разрядностью 24 бита и частотой дискретизации 96 kHz.

При первом запуске программы появляется окно Startup Screen (piic. 1),

в котором вы сможете просмотреть видеофрагменты, наглядно демонстрирующие основные приемы работы с программой по созданню многодорожечных композиций, записи СD (к сожалению, в демоверсии, взятой из Internet, они недоступны, их следует загружать дополнительно, раздел Tutorial), ну а если вы повичок в этом деле, то обязательно примите к сведению совет дня.

Работу в Samplitude 2496 пачинают с создания нового проекта (File ightarrow Neur Multitrack Project). B owne Setup for new VIP укажите все основные характеристики проекта: его имя, количество дорожек, частоту дискретизации, предположительное время звучания заключительной фонограммы, размер тактов синхронизации (для отображе-

ния «временной линии» дорожек отметьте опцию Grid) и др. Если для записи и воспроизведения композиций вы хотите пспользовать несколько аудиокарт, поставьте флажок Init Play/Record devices for Multi Card Mode. Очень часто в начале работы над проектом мы не знаем, сколько дорожек



лять с помощью команды $Edit \rightarrow Edit$ $TracksAdd \rightarrow Track(s)$.

Еслиже при старте программы сразу открывается проект с некоторым колпчеством пустых дорожек, заданным по умолчанию, не огорчайтесь, просто следует снять флажок Opens VIP and Record Window on program start B OKHE System (File → Preferen $ces \rightarrow System$, phc. 2). Кстати, в этом же окие можно изменить еще ряд важных глобальных настроек программы, например переопределить пути к создаваемым файлам или увеличить время предварительного прослушивания эффектов, применяемых для обработки фонограмм (Preview Time, по умолчанию - 4 с). Значения полей

RAM Buffer, HD Buffer, VIP Buffer, Real Time Buffer, Buffer Number, HD Record Buffer, 3aданные по умолчанию, следует изменять, если при записи или воспроизведении фонограмы булут наблюдаться некоторые задержки. Варыгруя размеры буферов, вы сможете заставить Samplitude Studio приемлемо работать даже



на устаревших моделях компьютеров.

В начале работы с проектом стоит определиться и с другими пастройками программы, которые доступны в меню $File \rightarrow Preferences$: переназначить в случае необходимости порты ввода/вывода MIDI (File -> Preferences → MiDi Options); изменить алгоритмы синхронизации (File → $Preferences \rightarrow Synchronization)$ с целью совместимости проекта с популярными MIDI-секвенсорами: отредактировать или задать нужные клавнатурные комбинации для быстрого вызова часто встречающихся команд (File \rightarrow Preferences → Edit Keyboard Shortcuts); отрегулировать глубину уровней отмены совершенных действий в диапазоне от 1 до 100 (File \rightarrow Preferences \rightarrow Undo Definitions); задать размеры окна для вывода AVI файлов при редакти-



ровании соответствующих им звуковых дорожек (File \rightarrow Preferences \rightarrow Video Height); по своему вкусу настрочить цветовую гамму питерфейса программы (File \rightarrow Preferences \rightarrow Colors), а также изменить еще мпожество других установок, перечислять которые мы не будем из-за ограничениюго объема данной статьи.

OCHOBHLIE XAPAKTEPHCTHKH DOPOWEK

Теперь давайте более подробно рассмотрим окно с пока еще пустыми треками (рис. 3). В его левом верхнем углу вы видите букву «P:» (Position). Число справа от нее будет указывать текущую позищию курсора на дорожке в выбраниых единицах намерония. Чуть ниже расположены следующие кнопки: MultiCard, активизирующая режим, который позволяет вести запись/воспроизведение сразу с нескольких устройств (кстати, их общее количество не ограничено), и 5.1 Surround, отвечающая за создание эффекта «Окружения звуком», но для этого в системе нужно иметь несколько аудновыходов. Всю информацию о свойствах отдельной дорожки вы узнаете и сможете «подправить» необходимым образом, если щелкиете на кнопке с вопросительным знаком, В появившемся дналоговом окне Track Info задается нмя трека в многодорожечном проекте, выбирается устройство для записи и воспроизведения, указывается имя файла, в который будет выполняться запись, задается режим (моно, стерео, только левый или правый канал). Здесь же определяют глубівну оцифровкії запісн (16-лібо 32-битевую), настранвают все опции для заппіси MIDL а также задают некоторые другие параметры. Для хранения отдельных треков в Samplitude применяется два вида файлов — с расшпренлями 'Ліфр на гар. Первые на них сразу записываются на жесткий диск, вторые же (для их использования следует отметить флажок Record in RAM), хотя также хранятся на диске, однако во время записи и для воспроизведения грузятся в оперативную память ПК, что зпачительно ускоряет процедуры их обработки. Правда, в последнем случас объем ОЗУ в вашем ПК должен составлять как минимум 128 МВ.

В левой части каждого трека находятся «бегунки» регулировок громкости и баланса звука, индикатор уровня записи и ряд кнопок, с функциями которых мы сейчас ознакомимся более подробно. Для того чтобы отключить трек при воспроизведения композиции, нажмите на кнопку MI, IIнаоборот, если хотите прослущать только избранную дорожку, нажмите кнопку S. Впеся все пеобходимые изменения в трек, не забудьте воспользоваться кнопкой L, чтобы запретать перетаскивание при его редактировании, свойства которого определяют-CR B OKING Object Lock Definition (HO OF этом чуть позже). Кнопка V дает возможность произвольно изменять уровень громкости фонограммы или некоторого ес фрагмента, а P — регулыровать баланс между правым и левым каналом (или панораму звука). Для выполнения всех этих действий необходимо на соответствующей огибающей предварительно выставить ключевые точки с помощью двойного щелчки мыши и перетаскивать их в нужном направления по вертикали и горизонталы. Ну 11 наконец, кнопка R1 служит для выделення соответствующего трека с целью последующей записи на него нужной фонограммы.

Быстро возвращаться к различным настройкам интерфейса Samplitude можно с помощью кнопок S и Z в левом нижнем углу окна VIP-проекта, но для этого необходимо, естественно, их предварительно настроить. Если, удержі івая клаві ішу Shift, нажать одну из кнопок S, то вы сохраните режим отображения элементов экрана, заданный в окне Object Draw Mode in Virtual Projects (View → VIP Display $Mode \rightarrow Definition$), текущее значение масштаба и даже положение бегунка на нижней полосе прокрутки. Комбинация <Shift + кнопка Z> позволит запомнить лишь текущее зна-

чение масштаба.

ТИХО! ИДЕТ ЗАГИСЬ

Итак, мы теперь практически готовы к тому, чтобы осуществить запись на нужный трек (кстати, Samplitude 2496 позволяет записывать до 1024 стереоканалов). Последовательность действий такова.

I. Сосдиняем с помощью соответствующего кабеля аудновыход выбранного устройства (магнитофона, проигрывателя виниловых дисков, музыкального центра, телевизора и т. д.) со входом звуковой карты, установленной на вашем ПК. (Если в системе присутствует более чем одна аудноплата, то, как уже отмечалось выше, можно произволить запись сразу с нескольких устройств благодаря команде $File \rightarrow Record Multiple Files.$)

- Выделяем нужную дорожку с помощью кнопки R1.
- Нажимаем кнопку Record на панели инструментов (она отмечена красным кружочком).
- 4. В появившемся окне Record Parameter указываем некоторые параметры оцифровкі і фонограммы и задаем імя файла, в котором она будет содержаться. Проверые также, поставлен ли флажок Create VIP Object — это позволяет помещать графические образы записанных фонограмм на соответствующие треки.
- Включаем режим воспроизведения записи на соответствующем устройстве и нажимаем кнопку Record в окне Record Parameter для инициализации записи,

Если необходимо записать трек с музыкального компакт диска, то следует поступить несколько иначе.

- Вставьте нужный диск в привод CD-ROM,
- 2. Вызовите окно CD-ROM Drive List (File → Load Audio CD Track(s),...).
- 3. Нажмнте кнопку Track List.. Copy, Play.
- 4. В появившемся окне CD Track List выделите нужные композиции и нажмите кнопку Copy Selected Track(s).
- В следующем стандартном окне Windows под названием Export Sample задатте имя фатла, в который будет помещен CD-трек, и нажмите ОК

Кроме того, в проект можно вставлять уже готовые файлы, загруженные, к примеру, из Internet либо являющиеся продуктом «жизнедеятельности» другого звукового редактора или аудиоконвертора. С помощью команды File — Import Sample легко импортировать в Samplitude 2496 ауднофайлы самых различных форматов: WAVE, AIFF, MIDI, MPEG и даже AVI. Так, последовательно записав все необходимые треки, можно приступать к монтажу общей многодорожечной композиции.

ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ РЕДАКТИРОВАНИЯ ТРЕКОВ

Давайте сразу запомним несколько основных принципов редактирования записей в Samplitude 2496. С помощью специальной серой линии график звуковой волны каждой дорожки в режиме Universal Mode (его кнопка - крайняя слева во второй сверху панели инструментов) делится на две части верхнюю и нижнюю. После того как вы поместите курсор мыши в верхней панели, он примет форму маленького прямоугольника со стрелкой, что позволит выделять произвольные фрагменты фонограммы. Для этого, удерживая левую кнопку мыши, ведем курсор вдоль графика звуковой волны. когда вы отпустите кнопку, закончится выделение нужного блока. С помощью соответствующих команд из меню Edit (Cut, Delete, Copy, Clear, Paste/ Insert Clib и др.) можно как угодно манипулировать такими фрагментами: вырезать и копировать их, накладывать и вставлять в любые части всех наличествующих дорожек. Чтобы превратить выделенный фрагмент в отдельный объект, воспользуйтесь командой Object → Split Objects.

Дважды щелкнув мышью на верхней панели объекта, мы уменьшим масштаб отображения на экране временной линин фонограммы. Восстановить его можно, если нажать кнопку с изображением лупы с «плюсиком» внутри справа от нижней полосы прокрутки. После двойного щелчка на нижней панели объекта появится окно Object Editor (рис. 4), предоставляющее мощные возможности редактирования самостоятельного фрагмента. С его помощью вы настроите в случае необходимости эффекты Fade In/Out. Причем нарастание/затухание звука можно задавать по линейному, сину-СОИДАЛЬНОМУ, КОСИНУСОИДАЛЬНОМУ, ЭКСпоненциальному и логарифмическому законам, Здесь же легко создавать различные панорамные эффекты, изменять амплитуду графика звуковой волны на всем объекте, регулировать насыщенность, тембр и окраску звука посредством трехполосного параметрического эквалайзера.

Активные объекты можно перетаскивать с помощью мыши с трека на трек либо вдоль одной и той же дорожки, «буксируя» их за нижнюю панель. Кроме того, каждый выделенный объект имеет пять специальных точек: три вверху и две внизу. «Потянув» вниз среднюю верхною точку,



Рис. 4

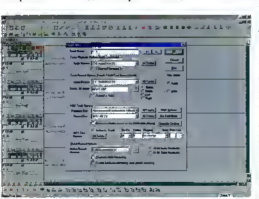


Рис. З

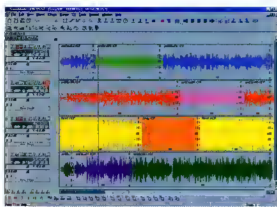


Рис. 5

мы тем самым уменьшим уровень сигналя при воспроизведении фрагмента. Перемещая внутрь блока крайние верхние точки, сможем реализовать эффекты возрастания/затухання звука (наподобне Fade In/Out). Передвигая в разные стороны нижние активные точки, мы будем увеличивать либо уменьшать длительность воспроизведения объекта.

Когда объект займет нужное положение, обязательно закройте ero «на замок», «ключик» от которого размещается в нижней части графика, «Запереть» объект можно и с помощью меню $Object \rightarrow Lock\ Object$, определив в окне Object Lock Definition (Object → Lock Object → Lock Definition) все необходимые свойства «впртуального чулана».

Для удобства работы меняйте цвета объектов (Object → Background Color, Object → Foreground Color), gasairre нм свои собственные имена (Object \rightarrow Objectname, рнс. 5). Удаляются выделенные фрагменты фонограмм с помощью клавиши Delete. Для удаления активного объекта следует воспользоваться соответствующей командой из контекстного меню либо комбинацией клавиш <Ctrl+Delete> (самостоятельный фрагмент).

При редактировании фонограмм часто бывает важно, чтобы объекты автоматически соединялись друг с дру-



Рис. 6

гом. Для этого в окне Ѕпар definition (View → Snap Setup) определите параметры такого соседства и нажмите кнопку Snap On. Иногда удобно привязывать объекты к временной сетке, задать форму которой можно с помощью меню View → Grid Setub.

а отобразить ее в окне легко, выполныв команду $View \rightarrow Show\ Grid.$

При работе с объектами действуют нзвестные подвила Windows: если мы хотым выделить сразу несколько самостоятельных фрагментов записей в произвольном порядке, то илжимаем клавишу Ctrl и последовательно щелкаем на каждом из них. Если объекты расположены один за другим, тожисм Shift и щелкаем на первом и последнем либо выполняем привычные ма-

Рис. 7

нипуляции типа «лассо» с помощью мышы.

Выделив таким образом несколько элементов, их можно струпппровать (Object → Group Objects), a cocraвной объект, наоборот, разгруппировать (Object → Ungroup Objects).

Все операции над объектами в виртуальном проекте Samplitude 2496 не могут повредить исходные записи. Они выполняются лишь пад их образами, если хотите - ярлыками, которые показывают звуковому редактору, в какой момент времени и с какими параметрами нужно воспроизвести тот или иной фрагмент фонограммы. Кстати, такой принцип неразрушающего редактирования внедрен во многих современных аудпо-, видео- и графических редакторах, Выгоды от него налицо: не нужно создавать резервные копин исходного материала.

Eсть в Samplitude 2496 гг мощный виртуальный микшер (Window \rightarrow Mixer), с панели которого можно ре-

гульноовять столько каналов сколько представлено в вашем проекте (рис. 6). Доступ к инм осуществляется с помощью горизонтальной полосы прокрутки, расположенной внизу окна микшера. Для каждого канала существуют здесь регуляторы уровней громкости и панорамы, доступны настройки трехполосного эквалайзера, компрессора, эффекта «эхо», а

также виртуальные резисторы для управлення интенсивностью сигнала при передаче его на внешние устройства (АUX).

ШИФРОВЫЕ АУДИОЗФФЕКТЫ

Кроме описанных выше средств редактирования и воспроизведения фонограмм, Samplitude 2496 предоставляет в ваше распоряжение отромный набор цифровых аудноэффектов (меню Effects). Многие из них уже повлекут за собой изменения «первоисточников» треков, т. е.

> применяются они непосредственно к файлам, в которых хранятся отдельные дорожки. Для того чтобы все пункты меню Effects были доступны, щелкинте правой кнопкой мыши в любой точке интересующего вас объекта и из контекстного меню выберите пункт

Destructive Editing. На экране появится окно, содержащее график звуковой волны «первоисточника», Выделив здесь нужный фрагмент, мы сможем применить к исму любые

эффекты (рис. 7). Если вы все-таки хотите иметь возможность вернуться к первоначальной записи, следите за тем, чтобы в различных окнах эффектов была отмечена флажком опция Create Сору. К счастью, предварительный результат своих действий можно практически всегда услышать, если щелкнуть Рис. 9

на кнопке Preview (либо Test), и тогда окончательно решить, стоит ли применять выбранный эффект ко всей фонограмме или же к ее въщеленному фрагменту.

А теперь кратко о наиболее важных пунктах меню Effects.



Рис. 8

Normalize, Изменяет уровень громкости выделенного фрагмента в пределах от 0 до 400% от первоначального.

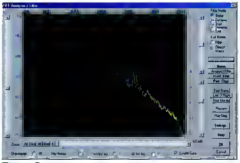
Switch Channels. Персключает (т. е. меняет местами) девый и правый

DirectX Plughts, Позволяет использовать дополнительные модули расшпрення возможностей Samplitude, поставляемые отдельно.

Трехполосный Parametric Equalizer и пятиполосный Grapbic Equalizer. С их помощью можно придавать звуку различные оттенки (причем в реальном времени), строить дву- и трехмерные диаграммы распределения частот, загружать уже готовые настройки и сохранять свои собственные. Кроме того, Parametric Equalizer (рпс, 8) позволяет задавать в своем окие срязутри различных вида настроек (ЕО1, ЕО2 п ЕОЗ) и тут же персключаться между ними, сравнивая звучание.

FFT Filter/Analyzer.Здесь можно не только очень тонко выполнить частотную обработку записн, но и с помощью мышн рисовать огибающую желаемого фильтра, выделяя и усиливая нужные частоты и избавляясь от лишних (рпс. 9).

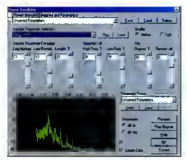
Compressor/Expander. Позволяет производить различные виды динамической обработки всей фонограммы в режиме реального времени, остав-



ляя или удаляя целые «пласты» ненужных частот.

Room Simulator (pnc. 10). Служит для имитации акустических условий различных помещений,

Fcbo/Delay/Reverb. Необходим для создания однопменных эффектов.



Declipping, Позволяет избегать сильных искажений звука, возникающих в результате перегрузки аналогово-цифровых преобразователей при записи.

Remote DC Offset. Удаляет постоянную «паразитическую» составляющую из частотного спектра объекта.

Convolution. Служит для преобразования одного звукового файла по образцу другого.

Get Noise Sample. Выделив участок «чистого шума» в фонограмме и выполнив эту команду, Samplitude «будет знать», как в дальнейшем «бороться» с такный помехами. То есть с помощью этой команды мы указываем программе на «образсц» шумов, от которых необходимо избавиться, а Samplitude производит спектральный анализ его частот.

Noise Reduction. Эта процедура служит для очистки записи от шума с учетом частотного анализа образца, о чем шла речь в предыдущем абзаце (рис. 11).

Debissing. Данная функция поможет избавиться вам от шипения и свиста на некоторых участках фонограммы, например при произиесении звуков «П» и «С»,

Resample/Timestretching. Позволяет замедлять или ускорять воспроизведение записи, создавая эффект «непсправного магинто-

Change Sample Rate. Служит для осуществления редискретизации записей.

Stereo Enhancer. С помощью этой функции можно создавать потрясающие стереоэффекты.

Fade In/Out. Реализует процесс нарастания/затухания звука.

Set Zero. Позволяет на выделенном участке фонограммы получить «абсолютную тишину», т. е. график сигнала превращается в прямую, проходящую через нулевую отметку.

Invert Phase. Служит для инвертирования фазы на разных каналах.

Reverse. Позволяет проигрывать запись в обратиом порядке.

ЕЩЕ НЕСКОЛЬКО ПОЛЕЗНЬІХ COBETOB H CBONCTB

После того как вы завершите редактпрование двух, трех или более дорожек и примените к составляющим их объектам необходимые эффекты.

имеет смысл свести несколько тоеков в один НDРфайл (особенно это актуально, если мониность вашей компьютерной системы не позволяет достойным образом работать с большим количеством дорожек). Для этого Рис. 11

следует выделить соответствующие треки и выполнить команду $Tools \rightarrow$ Track Bouncing. После чего можно исключить исходные дорожки из проекта, заменив их полученным HDPфайлом, Таким образом экономится и итоговое время, затраченное на обработку композиции, и место на диске, Кстати, о последнем: не забывайте удалять ненужные объекты - для этого пользуїтесь функції $Tools \rightarrow Remove$ unused Samples.

Среди прочих, не менее интересных и ценных свойств Samplitude 2496, следует назвать алгоритмы разбиения стереотрека на две отдельные дорожки (Special \rightarrow Stereo Wave to 2 Mono) и, наоборот, слияния двух монотреков в один стереоканал (2 Mono \rightarrow Stereo-/LR-Wave),



а также широкие возможности компоновки и записи Audio CD (меню СD). Во многом облегчают работу в редакторе разноплановые панели инструментов, отобразить которые легко через меню Windows. Кнопки на них обеспечивают быстрый доступ к наиболее важным функциям приложения.

И в заключение нельзя не отметить надежность работы этой программы. За десять дней «тесного общения» с ней я не припомню ни единого случая «зависання»,



Дом по своей мерке

Григорий Яковлев

- Ну, как ты себя чувствуещь, сосед? полюбопытствовал мастер Виноградинка, высунувшись из окна своей мастерской.
- Спасибо, недурно!.. со вздохом ответил кум Тыква.
- А тебе не узко в плечах?
- Нет, нет. Ведь я строил дом как раз по своей мерке.

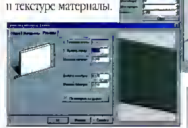
Джанни Родари, Приключения Чиполлино

В последнее время появилось большое иоличество архитеитурных пакетов с мииимальным необходимым набором функций проентирования, призванных удовлетворить извечное желание общественности - «сделайте мие ирасиво», ведь благодаря непренращающемуся стронтельному буму в нашей стране спрос на такого рода программы не ослабевает.

ействительно, зачем простому смертному разбираться в сложностях разных САДов, если задача сводится к банальной перестановке мебели или, в крайнем случае, перепланировке существующего помещения? Одним из таких пакетов и является FloorPlan 3D, выпущенный компанией IMSI и локализованный российским издательством «МеднаХауз».

Конечно, разработчики обещают быстро реализовать ваши дизайнерские замыслы и затем представить их в фотореалистичном 3D виде - куда же без него в наш век «трехмеризации» всего, чего только можно? Создание стен в FloorPlan 3D подобно рпсованию на листе бумаги - вычерчивая линию на плане, мы используем стену из базы данных с нужными размерами и отделкой. Когда вы рисуете макет стен, автоматически создаются поверхности пола и потолка, при этом отображается их текущий размер. Есть возможность вводить с клавнатуры длину и угол, под которым будет расположена стена. Однако все окружности, которые в жизни можно вычертить одним движением циркуля, здесь придется «вырисовывать» отрезками. Для облегчения процесса включается отображение сетки, которая дает вам ощущение масштаба во время проектирования и автоматически «привя-ЗЫВАЁТ» ВЗЦІ УКАЗАТЕЛЬ К ТОЧКАМ НА СЕТке плана. Несомненно, радует тот факт, что площадь помещения, даже самой замысловатой формы, просчнтывается автоматически. При необходимости визуально

разделить большую комнату, например, на две различные по функции зоны поступают следующим образом: для поверхности поля или потолка применяют разные по цвету



В этом случае используется стена-невидимка, так называемая условная стена, отделяющая площади с различной поверхностью.

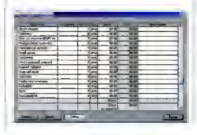
Естественно, полученный базовый чертеж легко поддается модификации. Стены можно передвигать в любом направлении, изменять их размер, добавлять двери, окна и проемы. Колонны вставляются как отдельные объекты (блоки), в то время как лестинны, ступени и отраждения рисуются подобно степам. При этом длину лестницы предварительно вычислять не нужно - когда вы достигнете верхнего этажа, FloorPlan 3D не даст продвинуться далее.

Вот и все. «Коробка» готова. Пора расставлять мебель. В бязе есть стандартный набор традиционной мебели, сантехники, бытового и электрооборудования. Их габариты под-

> даются редактированию по вашему усмотрению. Если не устранвает предлагаемый набор и хочется украсить впртуальный интерьер оригинальными образцами мебели, воспользуйтесь импор-



Однако вернемся в наш впртуальный мир. Необходимо отметить такие полезные мелочи, как возможность выравнивать объекты один относительно другого, измерять произвольные расстояния между предметами с помощью инструмента Рудетка, Установка крыши осуществляется автоматически, но носит, скорее, декоративный характер, так как деревянная конструкция при этом не учитывается. Хотя, с другой стороны, эта возможность позволяет посчитать количест-





во и цену кровельных материалов. Также декоратывный характер имеет «высаживание» деревьев и кустарника на земельном участке.

...Ну вот: нашесен на план последний размер построенного дома, посажено последнее дерево - пора получить точное представление о модели, бросив взгляд с высот режима Обзор. Этот режим предоставляет вам изометрический вил вапиего злания.

Есть режим Осмотр, для того чтобы «ходить» но своей новостройке, Теоретически вы можете двигаться в любом направлении, используя спецыальные кнопки интерфейса. Но предупреждаю сразу - удовольствие от этого вы получите вряд ли. FloorPlan 3D предлагает несколько вариантов просмотра вашей модели в 3D. По умолчанию она изображается в тонированном виде, есть еще два: текстура и каркас, Все они при большой насыщенности чертежа элементами «тормозят» компьютер с одинаковым успехом. Так что работать с объемным изображением все же лучше в режиме Каркас, при этом все объекты отображаются линиямы, определяющими их форму, и только выбрав удачную точку обзора, можно жать на кнопочку с надписью «Текстура». Если результат удовлетворительный, генерируем изображение, напоминающее реальную фотографию, и сохраняем его в ВМР-формате. Дальше можно любоваться творением самому, показывать друзьям, жене, заказчику (нужное подчеркнуть).

Не забудьте, кстати, заглянуть в ведомость материалов. Она представляет собой список всего, что вам понадобится, и включает цены и количе-СТВО, ТАК ЧТО ВЫ МОЖСТЕ УЗНАТЬ, СКОЛЬКО каждого материала необходимо и каковы будут затраты на осуществление вашего проекта.

> Продукт предоставлен компанией «СофтПром»; тел. (044) 242-5300

Война против Napster

Александр Москалюк

В лоследнее время многие печатные и online-издания, даже весьма двление от мира лерсональных номльютеров, лестрят будоражащими заголовхвми, в ноторых то и дело мельнает знаномая всем лользователям ПК вббревивтура МРЗ. Но многочисленные анапитичесние статьи содержат не обзоры новых устройств для проигрывания цифровой музыхи, отнюдь. В центре винмания — снандалы и судебные разбирательства, захлестиувшие мир МРЗ. Не лоследнее место среди этих «антувльнейших» тем заинмает шумихв вонруг Napster. Что ж, даввйте лосмотрим, из-за чего разгорелся весь сыр-бор.

аботающая бета персия Napster - программы, позволяющей искать файлы МРЗ непосредственно на компьютерах конечных пользователей и загружать их на жесткий диск клиента, поянилась летом прошлого года. Именно тогда Шон Фэннинг, IIIон Паркер и Джордан Риттер раздали программу только самым близким друзьям с просьбой не заниматься дальнейшим ее распространением. Просьбы не возымели действия. Всех бета-тестеров (в основной массе студентов) настолько поразили простота и легкость в использовании пакета, необходимость в котором назрела уже давно, что к ссредине сентября 1999 г. Napster был установлен уже на 15 тысячах компьютерах по всему миру.

Сегодия загрузітть последнюю версию программы 2,0 beta можно по адресу *ичичнарятегсоти*. При инсталляции Napster создает на жестком диске свои директории, открытые для доступа со стороны других пользователей программы через Internet, Именно в эту директорию необходимо загружать файлы MP3 так, чтобы

другие члены содружества Napster могли ознакомиться с вашей коллекцией музыки. При желании найти какое-то музыкальное произведение в окно поиска Napster пужно ввести имя исполнителя или иззвание песни, и поисковый робот пачнет рыскать не по централизованной базе данных, как

это делают стандартные MP3-попсковики, а по жестким дискам пользователей, подключенных к серверу Napster в момент понска.

Как только желаемый файл будет найден, в окне результатов поиска отобразится весь ассортимент. Дополнительно программа даст вам информацию о скорости соединения компьютера, на котором находятся файлы. Таким образом, начав процесс загрузки емкого МРЗ-файла на диск, вы сможете выбрать конкретный компьютер. С ним Napster и установит соединение для передачи данных. Как видно, ндея до невозмож-

пости проста, революционной в ней является лишь одиц аспект — возможность поиска по компьютерям пользователей, а не по базе данных центрального сервера. Кроме всего прочего, последняя версия Napster снабжена встроенным Web-броузером и функциями Instant Messaging.

Естественно, программа, позволяющая свободно обмениваться цифровой музыкой через Internet, не могла остаться безнаказанной. Napster привлек к себе пристальное внимание со стороны звукозаписывающей индустрин, в первую очередь ассоциации RIAA

(Recording Industry of America Association), объединяющей в себе круппейшпе музыкальные концерны Северной Амери-

ки. Ассоциация, ведущая судебный процесс против MP3.com, была не в восторге от функциональности Napster и обвинила создателей программы в нарушении всех законов об авторских правах и интеллектуальной собственности. В свою очередь, сотрудники компании Napster заявили о цепричастности к факту пиратства музыкальной продукции — ведь их программа всего лишь выполняет функции поиска и передачи файлов.

Однако в начале мая этого года известнейшая рок-группа Metallica в полном составе появляется перед офисом Napster — событие, которое может заставить учащенно биться сердце любого фана рок-музыки. Вот только повод для появления группы под предводительством Ларса Ульриха выбран не самый лучший — музыканты собираются подать в суд на Napster, а в багажниках своих автомобилей привезли документальные свидетельства того, что около 300 тысяч фанов группы нелегально загру-

жали композиции Metallica на свои компьютеры, используя для этого Napster.

Оказывается, музыкантов всего мира объединяет не только борьба за зеленые насаждения планеты - вскоре к Metallica присоединяется и мэтр рэпа Dr Dre. Он также заявляет о подаче судебного иска против компании. Metallica начинает судебные процессы и против университетов США, разрешающих в своих кампусах использование вредоносной, по мнению музыкантов, программы. Не желая оказаться воплеченными в судебные тяжбы, системные администраторы университетов принимают спешное решение о запрете Napster н закрытии портов, используемых программой.

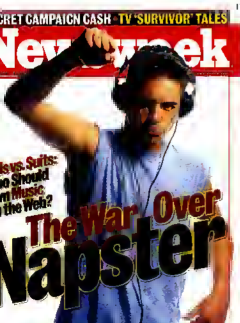
Второго июня о краже своего очередного хита заявила и Мадониа. Нензвестные получили копию компакт-диска с записанной на него фонограммой и оцифровали запись, загрузив ее затем в открытую директорию собственного компьютера, откуда новую музыкальную композицию могли прослушать сотии ты-

> сяч пользователей Napster. Песня из альбома Music появится в радноэфире и на полках магизинов только в октябре этого года, и певица, равно как и звукозаписывающая компания, угрожают началом масштабного судебного разбирательства с создателями Napster.

Чем закончатся эти судебные разбирательства, покажет время. Единственное, что можно сказать уже сейчас, – решение вопроса о распространении цифровой музыки через Інтегнет не терпит отлагательства, ведь с каждым днем количество именпо цифровых проигрывателей растет. Нам кажется, звукозаписывающие компании должны пойти навстречу набирающему популярность музыкальному формату, а не ставить ему палки в колеса.

Р. S. Буквально через день после окончания статын принило сообщение, что панк-группа Тhc Offspring начала на своем официальном Web-сайте продажу футболок, кепок и наклеек с символикой Napster. На требования прекратить использование чужого зарегистрированного товарного знака The Offspring заявили, что, как и создатели Napster, не чувствуют себя виноватыми, используя чужую собственность. Война продолжается? ■





Прилашний ПК 7,2000

Музыка и игры

Александр Птица

НККТО НЕ БУДЕТ СПОРНТЬ, ЧТО НОМПЬЮТЕРКЫЕ КГРЫ СТА-ЛК НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ СОАРЕМЕККОЙ МАССОАОЙ КУЛЬТУРЫ. МНОГНЕ НЗ ННХ ВПОЛНЕ ДОСТОЙКЫ КАЗЫВАТЬ-СЯ КАСТОЯЩНМИ ПРОИЗВЕДЕНКЯМИ КСКУССТАВ, ПРКЧЕМ КСКУССТВА СИНТЕТИЧЕСНОГО, ВПИТЫВАЮЩЕГО В СЕБЯ КАК ГУБКА ДОСТИЖЕНИЯ «ДРУГКИ МУЗ». О СТЕПЕКИ РОДСТАВ КОМПЬЮТЕРНЫХ ИГР С ПИТЕРАТУРОЙ К КИКО МЫ УЖЕ РАЗ-МЫШЯЯЛИ. НА ОЧЕРЕДИ — МУЗЫКА.

думайтесь в такой очевидный факт. У музыки и игр есть глубиная взаимосвязь, выражающаяся даже в обычных словах. И действительно, на музыкальных инструментах люди ИГРАЮТ, в игры люди тоже ИГРАЮТ.

В конце концов, игровые вселенные, сотворенные талантливыми художниками и программистами, пикогда не стали бы настолько привлекательными и притягательными для миллионов геймеров, будь опи лишены музыкального сопровожления.

Мне кажется, уместно еще раз вспомініть об общности полходов при создании высококачественных фильмов и игр «категории А», когда продумывается все до мелочей, включая характер «музыкального полотна» игры или фильма. В соответствии с этим подыскивается композитор, который в состоянии «соткать» нужное полотно специально для нгры (фильма), или используются уже готовые музыкальные помера или темы, вписывающиеся в сюжет и обогащающие новыми красками общую атмосферу произведения, будь то кинокартина или программный продукт из сферы интерактивных развлечений.

Бывают случан (особенно это популярно в Японии), когда саундтреки из хитовых игр, изданные на отдельных ауднокомпактах, «отрываются» от своих «родителей», сами становятся хитами и расходятся миллионными тиражами, занимая первые места в обычных ауднохитпарадах.

А самым большим признанием музыки для игр как неоспоримой составной части всей музыкальной индустрии стало решение Американской Академии грамзаписи начиная с 2000 г. включить игровые саундтреки в число категорий, по которым сжегодно присуждаются

самые престижные премии Grammy. Новая категория называется «Музыка для телевидения, кино и других визуальных медиа». Под «другими визуальными медиа» и понимаются интерактивные развлекательные программные продукты, то бишь игры.

По большому счету, пгровая музыка – явление совершенно самодостаточное п уникальное. Это не поп. Это пе рок. Ее нельзя пазвать «серьезной классической» пли «серьезной современной». В каждом конкретном случае она может иметь черты любого из названных музыкальных направлений и вместе с тем сохранять свое собственное «лицо». Объединяющим началом является инструмент, на котором она «псполняется», — компьютер или игровая консоль,

Приготовьтесь к длинному длинному перечислению, но без него я не смогу обойтись — настолько богата музыкальная палитра компьютерных и видеоигр. Трудно назвать стилевое или жанровое направление, которое не было бы представлено в играх, — готика, барокко, рэп и хипхоп, тяжелый металл, арт рок, регтей, нью эйдж, транс, техно, классический джаз, симфоническая и камерная музыка. И это далеко не все.

Вы прекрасно понимаете, что такие высоты не могли быть достигнуты в одночасье. В истории «игровой музыки» были и валеты, и падения, и полтора десятка лет ее

Loom



развития, но процесс рождения заслуживает того, чтоб остановиться на нем подробнее.

Вначале было... Нет, не слово. А скромная 8-битовая домашняя игровая машинка, называющаяся Nintendo Entertainment System (NES), которая уже после того, как в родной Японии была снята с производства, покорила просторы стран СНГ под элегантным именем **Dendy**. Она была способна одновременно воспроизводить четыре звука. В самых первых пграх для нее три капала обычно использовались для музыки, а четвертый резервировался для звуковых эффектов. Позже программисты научились выжимать из несчастной простенькой консоли максимум возможного. Все четыре канала «отдавались» музыке, а в те моменты, когда требовались звуковые эффекты, они замещали музыку на одном из каналов. Сами понимаете, что качество воспроизведения матернала оставляло желать лучшего. Ни о каких тембрах, ни о какой окраске звука речи быть не могло. И если можно так выразиться, игроки слышали «чистую спиусонду». Тем не менее композиторы, решившие посвятить себя благородному делу игрового музыкописательства, порой творили пастоящие чудеса.

Выпущенная в 1985 г. пгра Super Mario Bros для NES стала «эпохальной» по многим параметрам — от пепревзойденного геймплея до но-

ваторского (на то время) подхода к пгровой музыке. Это была первая видеоигра с музыкой, написанной профессиональным композитором. Этого пионерапервопроходца зовут Коджи Кондо (Којі Колdо). Именно тогда зародились многие правила, дожившие до наших дней.

Каждой зоне (уровню), в которую попадал Марно на своем

нелегком пути, соответствовала своя фоновая музыкальная тема, выражающая характер и атмосферу окружающего мира. Бодрая и ритмичная — на «открытых пространствах», таинственно-интригующая — в подземельях, тревожная при встречах с особо опасными врагами. Ну и, конечно, основная тема Марио, отлично запоминающаяся, легкая и энергичная, по духу похожая на джаз 30-х и музыку к мультикам 60-х годов.

Самым знаменитым и удачливым гейм-композитором «всех времен и народов» считается Нобуо Уемацу (Nobuo Uematsu). Он, как нетрудно догадаться, вырос в Японіні, но случилось так, что был воспитан в духе западных музыкальных традиций. Самостоятельно научившись играть на фортепиано в 12-летнем возрасте, он грезил о всемирной славе и мечтал стать «наследником» Элтона Джона. В списке его предпочтений значились такие замечательные музыканты, как Вангелис, Майкл Олдфилд, Кит Эмерсон. (Заметьте, что практически все они - мультийнструменталисты.)

Играя на клавишных в любительских ансамблях, Нобуо начал сочинять музыку сам, и это запятие вдохновляло его намного больше, чем простое псполнительство. Записав песколько своих композиций, опстал рассылать демо-пленки в различные музыкальные фирмы. И в том же 1985 г.его друг, служивший в одной из многочисленных компаний, разрабатывавших софт для игровых приставок, помог Нобуо получить в ней работу. Имя этой компании сегодня знакомо любому (не только «консольному») геймеру —

Squaresoft. В тот момент дела у фирмы шлн хуже некуда. Денег едва хватало на разработку одной-единственной пгры. Именно поэтому она получила название Final Fantasy...

Что вышло из сотрудничества Уемацу и программистов из Square, мы прекрасно знаем. Final Fantasy не только не стала последней штрой компании, а даже наоборот, породила самый успещный в истории видеоигр «мыльный» сериал.

Как вы сами понимаете, у Нобуо совершенно не было опыта сочинительства игровой музыки, и поначалу он с трудом понимал, что от него требуется. Перелом наступил в тот момент, когда босс дал ему картридж с игрой Dragon Quest и велел понграть в нее, а заодно и нознакомпться с ее музыкальным сопровождением, принадлежавшим перу Кончн Сугияма (Koichi Sugiцуата). Так началось многолетнее соперничество двух прекрасных японских музыкантов за право называться лучшим игровым композитором.

Итак, на заре развития «игростроительства» телевизионные консоли в плане музыки давали сто очков форы персоналкам. Но время шло. ПК научились разговаривать и издавать звуки, достойные называться музыкальными. Шпрокое распространение получили CD-ROM, способные хранить достаточно большие объемы информации, в том числе и музыкальной. Естественно, разработчики игр для ПК прилагали немалые усилия, чтобы их продукты не уступали по музыкальному сопровождению творениям коллег «приставочников» и даже превосходили их.

Я уже не раз отмечал, что при разработке игр европейцы и американцы исповедуют совершенно разные подходы, причем Старый Свет в этом смысле отличается хорошим вкусом и общей культурой (не будем забывать при этом и совершенно особый мир, каковым является японская пгровая музыка, где можно встретиться с чем угодно - от сладеньких поппесенок до заумных электронных комнозиций). Заокеанские пгроделы чаще экспериментируют, привлекают новомодных поп- и рок-исполнителей, а мастера из Старого Света больше обращаются к классическим шедеврам или, по меньшей мере, стилизациям под классику, исполненным специально для игр ведущимв музыкальными коллективами нашего континента.

В этом плане я не могу не назвать потрясающий саундтрек к шре The Ring (Arxel Tribe/Cryo), Поскольку в ее сюжете используются мотивы из древнегерманского эпоса о инбелунгах, а среди персонажей обнаруживаются герои гениальной оперной тетралогии Рихарда Вагнера, то его музыка в исполнении Венского симфонического оркестра как нельзя лучше «ложится» на в общем-то средненький по уровню геймплей, что в определенной мере «спасает игру».

Московский симфонический оркестр и хор из 24 певцов сопровождают Каттера Слэйда (он же Улюкай) из шгры Outcast (Appeal/Infogrames) в его приключениях в фантастически красивых мирах планеты Адельфа.

Вы, вероятно, обратили внимание, что музыкальная классика или псевдоклассика встречается преимущественно в адвентюрах.

Если поинтересоваться, каким музыкальным материалом под завязку напакованы гоночные симуляторы и аркады, то ответ будет од-

нозпачным - всяческие технодансы, под которые приятно погонять с ветерком по умопомрачительным трассам. Вот вам, к примеру, некоторые исполнители, чын музыкальные номера звучат в Gran Turísmo 2: Moby, The Cardigans, Между прочим, послед-

нюю из названных команд можно считать полноправной соратницей Дэвида Перри и его Shiny Entertainment при создании недавнего «ангельского» action/adventure Messiah, Музыкальная дорожка от Fear Factory была записана на отдельном аудноСD, входившем в комплект игры.

Подобно тому как кинематограф «взрастил» такнх знаменитых нынче на весь мир композіторов, как пятикратный «оскароносец» Джон Уильямс («Звездные войны», «Индиана Джонс») или Дэнни Элфман («Умница Уилл Хантинг», «Люди в черном», «Сонная лощина»), в игровом мире тоже появились свои «хитменкеры». Томми Талларико (Tommy Tallarico) украсил своей музыкой обе части МДК, Бьорн Лини сотворил музыкальное сопровождение ко всем играм из «червячного» серпала Worms. В творческом багаже Джорджа Элистера Сэнгера (по прозвищу Тhe Fatman) значится масса популярных HTP: The 7th Guest, The 11th Hour, Wing Commander I H II, Master of Orion, Master of Magic.

Когда заходит речь о музыке как элементе геймплея, всегда вспоминается удивительная игра **Loom** от Lucas Arts (1989), где я, пожалуй, впервые столкнулся с таким подхолом. Увлекательный и очень лиричный квест из «золотого века» компьютерных приключений, когда Lucas Arts и Sierra в своей конкуренции и стремлении к лидерству выпускали нгры одна лучше другой. Мало того что в музыкальную ткань игры были вплетены мелодип из «Лебединого озера» П. И. Чайковского, так еще и музыка стала одним из основных элементов интерфейса. Стандартные пиктограммы, означающие действия, - «посмотреть», «открыть», «закрыть» - просто-напросто отсутствовали. Представьте себе магический звучащий посох. По ходу игры для выполнения тех или иных действий требуются заклинания, каждое из которых складывается из четырех нот.

> Чтобы нота зазвучала, необходимо «кликиуть» мышкой по соответствующему ей участку посоха, причем с самого начала доступны не все ноты. Недостающие найдутся в процессе игры.

Не так давно появился новый самостоятельный жанр - «музыкально-тан-Garbage, Fear Factory. Томми Талларико цевальные нгры». Я бы отнес к ним Bust-A-Gro-

> ove. Un Jammer Lammy, Parappa **The Rapper** II др. В основном они разрабатываются под игровые консоли. И специально для них производители игровых контроллеров выпускают всяческую экзотику вроде танцевальных ковриков.

Последний «писк» танцевальномузыкально-игровой моды - это игра Samba de Amigo для Dreamcast. В руках играющих в нее фанатиков, захваченных горячими латиноамериканскими ритмами, вы увидите не привычные геймпады, а маракасы (почти как настоящие). Самой популярной героиней нынешнего игрового лета в США стала Ulala нз нгры Space Channel 5 (Dreamcast), в руках (и ногах) которой музыка и танцы оказались самым действенным оружием при выполнении стандартной для множества игр задачи – спасения нашей несчастной планеты от очередного нашествия пришельцев.

При внимательном изучении лиц и фигур персонажей Space Channel 5 вы наткнетесь на вездесущего Майкла Джексона, у которого уже имеется некоторый опыт участия в видеонграх, Он поделился внешностью и «лунной походкой» со свони цифровым воплощением в старенькой аркадке Moonwalker, а среди спортсменов, которые выйдут на ринг во второй части прикольного симулятора бокса Ready To Rumble, найдется место и для его двойника.

Но все-таки самым «резонансным» примером участия рок-звезды мирового класса в игровом проекте стал Omikron: The Nomad Soul - Дэвид Боуи выступил здесь в ролн как композитора, так и одного из ключевых персонажей. Об этой пгре мы подробно рассказали в декабрьском номере •Домашнего ПК» за прошлый год, поэтому здесь ограничнися лишь упоминанием.

Совсем скоро стараниями разработчиков из Third Law и издателей из G.O.D. увидит свет игра KISS Psychocircus: The Nightmare Child. Игро- и меломаны с нетерпением ожидают встречи со знакомыми до боли персонажами, в живописных одеяниях которых музыканты из рок-группы KISS уже не одно десятилетие «рассекают» на сценах и телеэкранах.

На стыке музыкальной и игровой индустрии временами происходят совершенно уникальные события. В августе прошлого года в одном из самых больших залов Токио состоялся большой концерт Нового японского симфонического оркестра. Концерт как концерт, но в его программе значились не произведения Бетховена или Брамса, а музыкальные номера из игрового сериала компании Capcom, прекрасно известного всем поклонникам жанра survival horror. Вы правы, это была музыка из трех частей Resident Evil в оркестровом исполнении.

... Часы тыкают. Конец столетия (а вместе с ним и тысячелетия) неуклонно приближается. Я абсолютно уверен, что наряду с песнями «Битлз», симфониями Шостаковича, джазовыми композициями Дюка Эллинтона в «Золотой фонд XX века» войдут и лучшие образцы музыки из компьютерных игр.



Практически все о жестком диске

Максим Потапов

В этой статье даны практические реномендации и лодробные инструнции ло установане, настройне и оптимизации работы жестного дисна. Особое анимание уделено разпичным «житейсним» проблемам, таним, наи леренос данный и лриложений при замене наколителя, определение оптимального иоличества аничестеров и логичесний разделов и миогим другим, с которыми рано или поздно придется столинуться любому пользователю персонального номпьютера.



УСТАНОВКА И ПОДИЛЮЧЕНИЕ

Коль скоро вы решили приобрести и установить новый жесткий диск, начнем с мер предосторожности при обращении є ним, Перепосить винчестер следует бережно. Ни в коем случае нельзя его ронять, хотя в технических характеристиках и указана устойчивость к такого рода перегрузкам. Как правило, HDD поставляются в антистатических пакетах. Не стоит векрывать его до момента установки, а саму упаковку рекомендуется сохранить. Не допусканте прикосновения одежды к корпусу жесткого диска или печатной илате. Держите устройство за боковыс поверхности корпуса.

Перед установкой пакопптеля выньте сетевой шнур компьютера па розетки. После этого для предотвращения статпческого разряда, губительного для электропики, необходимо «заземлиться», прикоснувшись к металлическому корпусу ПК.

Сама процедура незамысловата: вставьте жесткий диск в специальный «карман», зафиксируйте его винтами и подключите к материнской плате и блоку питания.

Однако есть много факторов, которые следует учесть прежде, чем производить установку. Опи связаны как с устройством корпуса, так и с тем, в какие именно разъемы на материнской плате нужно подключать соединительные кабели в зависимости от конфигурации ПК.

Трехдюймовые отсеки для установки флоппи-дисководов и жестких дисков в различных корпусах располагаются по-разному. В одних конструкциях они съемные, в других для работы придется демонипровать весь кожух. Существует возможность установки жесткого диска в пятидюймовый отсек с помощью спецнального крепежного комплекта, который пужно приобрести отдельно. Применяется такой адаптер при отсутствии свободного трехдюймового отсека либо для того, чтобы улучшить охлаждение винчестера или сипзить шум (в этом случае образуются пустоты, куда можно проложить микропористую резину или другой шумологлондающий мате-

Работа пекоторых современных жестких дисков, особению с частотой вращения 7200 об/мин, сопровождается значительным тепловыделением. Поэтому желательно устанавливать вничестер так.

ИОЛИЧЕСТВО И РАЗМЕРЫ РАЗДЕЛОВ

Создание всего лишь одного раздела на жестком диске чревато определенными неприятностями. Во-первых, на диске С получится слишком много директорий, что затруднит навигацию и поиск нужных документов. Кроме того, процесс дефрагментации, о котором мы логоворим в разделе «Оптимизация», займет слишком много времени и окажется недостаточно эффективным.

Для винчестеров от 3 до 8 GB имеет смысл создать два логических диска с соотношением примерно 25 : 75%. В любом случае для диска С: нельзя отводить менее 800 МВ — такой объем нужен для ОС, файла подкачки, служебных приложений, временных файлов. Второй диск советуем использовать для папок с документами, хранения дистрибутивов программ для инсталляции игр, которые могут занимать более 1 GB. Кроме того, большой диск D будет по-

лезен для сохранения объемных файлов, в частности, получающихся при оцифровке видео.

На накопителях, вмещающих, к примеру, 15 GB, можно отвести 2 GB для системного тома, 3 GB — для игр и прочих требовательных к дисковому пространству приложений и 10 GB для архива и объемных файлов.

Доводом против создания множества разделов, помимо невозможности сохранять сверхбольшие массивы информации, является принудительное перемещение данных на более «медленные» дорожки жесткого диска, о чем подробнее рассказано в разделе «Оптимизация».

Если со временем появится необходимость изменить «территориальное устройство» жесткого диска, придется использовать специальные коммерческие продукты, такие, как Partition Magic, чтобы не переносить при этом всю информацию на другой носитель,

чтобы над ним оставалось свободное пространство. Постарайтесь также не перекрывать доступ воздуха к накопителю шлейфами от других устройств. При наличии двух HDD скоростной диск ставится под более медленным, чтобы его электроника не получала дополнительного подогрева сшизу. Тем более что шлейфы в этом случае расположатся наиболее удачно.

Прежде чем начать установку, обратите внимание на перемычки, расположенные рядом с разъемами жесткого диска. На этикетке, как правило, указываются их назначение и конфигурация, Если

есть возможность выбора, лучше остановиться на большем количестве цилиндров. Джампер для установки режима Master/Slave необходимо оставить в неизменном положении (Master или Single), если жесткий диск в системе будет один. Режим Slave нужен лишь в том случае, если вы подключаете винчестер вместе с другим 110сптелем к одному IDE-каналу. Сразу оговоримся, что такая конфигурация годится разве что для старого HDD, который будет применяться для резервного коппрования и архивации. Наплучшим вариантом является следующий: основной жесткий диск использует первый IDE-канал, CD-ROM – второй вместе с другим винчестером в положении Slave. Если оба жестких диска эксплуатируются активно и не имеется дополнительных IDE-каналов, придется подключить CD-ROM во второму IDE-каналу в качестве Slave.

Поскольку оба устройства, находящихся на одном канале IDE, будут передавать данные со скоростью, максимально возможной для самого медленного из ших, нс рекомендуется подсосдинять к одному каналу жесткий диск с поддержкой Ultra DMA и CD-ROM, работающий в режиме PIO Mode 4

Для подключения жесткого диска к материшской плате потребуется 40-или 80-жильный шлейф, последини из которых необходим для соединения платы и накопителя, поддерживающих стандарт UltraDMA/66, Остановныся на более простом, стандартном варианте с двумя IDE-каналами на материнской плате; SCSI-диски и контролеры рассматривать не будем, так как их применение уместно лишь в рабочих станциях и серверах,

Для определения правильной ориентации разъема на IDE-шлейф напесена указательная полоска. Она соответствует положению контакта Ріп I, который на сис-





ОПТИМИЗАЦИЯ

После установки и ввода в эксппуатацию нового винчестера самое время произвести его настройку и оптимизацию. Учитывая, что мы имеем дело с компонентом системы, непосредственно влияющим на ее производительность, постараемся добиться его максимального быстродействия,

Режим DMA

По умопчанию IDE- диски обмениваются данными в режиме РЮ (Programmed Input/Output). Из самого названия становится ясно, что процесс обслуживается на программном уровне, т. е. при активном участии центрального процессора. Включение режима DMA (Direct Memory Access) позволит передавать информацию, не «отвлекая» для этой цели CPU. Режим прямого доступа к ламяти лоддерживается практически всеми накопителями с частотой вращения 5400

и, тем более, 7200 об/мин. Для старых дисков объемом до 1 GB с этой опцией лучше не экспериментировать.

Для включения режима DMA в Windows сначала нужно убедиться. что он активирован в BIOS. Что касается UDMA или DMA, то Mode 2 будет соответствовать поддержке Ultra-DMA/33, Mode 4 - UltraDMA/66, 3aтем в Windows 98 необходимо открыть окно Менеджер устройств (щелкнув правой кнопкой мыши на пиктограмме Мой компьютер, выбрать пункт меню Свойства и перейти на вкладку Устрейства). Там необходимо раскрыть список дисковых накопителей и, перейдя в Свойства жестких дисков, установить флажок DMA.

Еспи диск подключен через отдельный UDMA/66-контроллер, то в разделе Устройства перейдите в раздел, относящийся к этому контроллеру, и там в настройках включите режим UDMA Mode 4. Возможно также, что в этом случае придется отредактировать установки BIOS самого контроллера.

Кстати, таким же образом можно включить режим прямого доступа к памяти дисководов CD/DVD-ROM. для чего необходимо поработать с соответствующим разделом Менеджера устройств.

Жесткий диск - один из компонентов, наиболее «чувствительных» к работе системной шины на нештатных частотах. Самыми неприятными из них оказываются 83 и 124 МНг, при которык шина РСІ функционирует на частоте 41 МНz вместо стандартных 33 МНг. Если другие компоненты после неудачного «разгона» и способны восстановить свою работоспособность с возвратом системной шикы в норму, то в случае с жестким диском можно полностью потерять все данные на нем. Чтобы этого не случилось, следует отключить DMA, что, впрочем, лишит весь разгон смысла вследствие серьезного падения производительности дисковых операций.

Кэш-память диска

Windows выделяет часть оперативной памяти под кэш содержимого жесткого диска и файловой системы. Простейшим способом оптимизации последнего параметра является установка опщии Сервер сети в меню Типичная роль этого компьютера в окне Свейства: Файловая система (в окне свойств объекта Мой компьютер нужно перейти на вкладку Быстродействие и нажать кнопку Файловая система). Такой режим позволит добиться максимальней преизводительности жесткого диска (при большем расходе оперативной памяти), так как система сможет запоминать информацию о 64 папках и 2729 файлах, к которым в последнее время происходило обращение, по сравнению с 32 папками и 677 файлами при установленной опции Настольный компьютер. Чтобы увеличить размер кэша для данных, считанных с HDD, задайте в этом же окне максимальное

темных платах обычно отмечается соответствующей надписью, Если на корпусе вничестера такого обозначения нет, то красная жила должна располагаться ближе к разъему питания. К последнему следует подсоединить кабель, илущий из блока питания.

BIOS

После установки и подключения винчестера система должна правильно распознать его физические параметры. Здесь могут возникнуть затруднения со старыми материнскими платами, Если BIOS выпущена до августа 1994 г., она может не поддерживать диски объемом свыше 528 МВ, до февраля 1996 г. свыше 2,1 GB, до января 1998 г. более 8,4 GB. Не исключено, что для преодоления этих ограничений потребуется обновление BIOS (см. «Все, что полезно знать о ВІОЅ», «Домашний ПК», № 5, 2000), установка отдельного IDE-контроллера или использование специальной утилиты, предлагаемой производителем HDD.

Диски больших объемов могут быть неправильно «восприняты» и операционными системами, Чтобы не вдаваться в мпогочисленные подробности, связанные с DOS 6.22, Windows 3.11/95, мы рассмотрим только ставшую стандартной на сегодияшний день Windows 98. С этой же целью будем принимать

во внимание ПК максимум двухгодичной «свежести».

Для конфигурации BIOS войдите в BIOS Setup, нажав при загрузке требуемую клавищу F1, F2 или Delete, Затем запускаем автоматическое определение параметров жесткого диска в соответствующем меню BIOS. После этого систему следует перезапустить с системной дискеты. При необходимости предварительно активнруйте возможность загрузки с флоппи-диска, установив последовательность A: C: CD-ROM в меню Boot Sequence.

Раз уж речь зашла об этом меню, заметим, что в случае применения UltraDMA/66-контроллера для загрузки с жесткого диска, подключенного к нему или дополнительным IDE-разъемам на материнской илате, понадобится инициализировать загрузку со SCSIустройства.

РАЗБИВКА Н ФОРМАТИРОВАНИЕ

Теперь переходим к организации логической структуры жесткого диска. Для этого выполните две процедуры: создание разделов и форматирование. Мы рассмотрим, как это делается стандартными средствами Windows, что даст вам болсе основательные знания о ПК. Кроме того, такой опыт позволит без труда освоить любую

«комфортабельную» утилиту, предлагаемую для этих целей произволнтелем жесткого лиска.

Для примера рассмотрим ситуацию, когда не нужно переносить информацию с имеющегося винчестера. В этом случае следует запастись системной дискетой, а также CD-ROM с писталляционной верспей Windows.

После загрузки с флоппи-диска в командиой строке DOS набираем fdisk и далее следуем подсказкам утилиты. На первый вопрос о поддержке больших дисков необходимо ответить Yes, чтобы установить на диске файловую систему FAT32. Именно ее мы выберем в качестве стандартной, хотя существуют веские доводы в пользу обычной FAT16, а кроме того, есть случаи, когда без нее просто не обойтись - но это тема для отдельного разговора. Затем переходим к процедуре 1, позволяющей создать Primary Partition, а также Extended Partition с логическими разделами. В первичном разделе впоследствии будет расположен днек С:, с которого осуществляется загрузка системы. Для этого с помощью опции 2 его иужно сделать активным, Создав расширенный раздел (Extended Partition). разбейте его на логические диски с обозначениями D;, E; и т. д. Рекомендации об их количестве и размерах мы приведем отдельно. При

выходе из программы fdisk вам сообщат, что для вступления в силу изменений необходимо псрезапустить ОС.

Затем следует вновь загрузиться с системной дискеты с поддержкой дисковода CD-ROM, Перейдя в директорию Win98 на компакт-диске, дайте команду format C: для форматировання диска C, format D: - для диска D: II т. д. для каждого из логических дисков (при форматированни разделов объемом менее 512 МВ команду format дополіште ключом / fprmt для реализации FAT32). После завершения этой процедуры можно начать установку Windows 98 на диск С.

ЗАМЕНА ЖЕСТНОГО ДИСКА на новый

Если вы приобрели более быстрый и емкий винчестер и хотите сделать его основным в системе. оставив старый диск в качестве «архивного» шли избавившись от него вообще, придется перенести операционную систему и все приложения на вновь приобретенный накопитель. Сделать это можно двумя способами: переустановив их заново или же методом «клонирования разделов. В обоих случаях рекомендуется создать загрузочный диск с драйвером CD-ROM на нем. Для этого зайдите в Панель Управления и запустите утилиту

Следует отметить, что если используется программа вроде Virtual CD, то необходимо отключить такую оптимизацию для привода CD-ROM, установив значение Без упреждающего чтения диска в меню Оптимизация доступа. При этом ползунок Дополнительная кэш- память можно оставить в крайнем правом положении, т. е. Больше. В противном случае запуск приложений с виртуального CD-ROM приведет к сбою системы.

Для более тонкой настройки кэшпамяти жесткого диска рекомендуем использовать программу Сасћетап. Она предоставляет удобный доступ ко всем настройкам, относящимся к работе HDD, а также содержит готовые наборы настроек, оптимальнык для разных типов конфигураций компьютера и в зависимости от его назначения. Это избавит вас от необкодимости определять данные параметры в экспериментальном порядке с помощью системного монитора и вручную редактировать раздел [vcache] в файле system.ini. Бытует мнение, что максимальный объем дискового кэша (MaxCacheSize) должен равняться минимальному (MinCacheSize) и составлять 25% имеющегося объема оперативной памяти, котя весьма правдоподобной является и вариант с 9 МВ. Что касается ChunkSize, то этот параметр влияет на производительность системы в меньшей степени. Укажите его равным 512 либо оставьте без изменений. Загрузить утилиту Cacheman можно по адресу www.outertech.com/ en/soft/cacheman/cacheman.html

Виртуальная память

Разобравшись со спецификой системнык параметров, относящихся к винчестеру, перейдем к ускорению работы файла подкачки. Являясь расширением ОЗУ, которой, как известно, никогда не бывает много, виртуальная память ра-

ботает гораздо медленнее. Особенно остре это сказывается на производительности систем с объемом RAM 64 MB и меньше. Так что этому вопросу стоит уделить особое внимание.

Прежде всего установите постоянный (минимальный) и достаточный размеры файла подкачки. Для этого в разделе Быстродействие нажмите кнопку Виртуальная память. Здесь следует включить опцию Параметры виртуальной памяти устанавливаются вручную и задать минимальный размер swap-файла, оставляя максимальный равным всему свободному объему на диске С:. Это позволит Windows не тратить время на управление размером файла подкачки вплоть до того момента, пока количество ресурсов, необкодимых для работы программы, не превысит установленный «нижний порог». Что касается самого размера, то лучше всего определить реальный объем файла подкачки в тех ситуацияк, когда запущено максимальное число используемых приложений. Для этого потребуется запустить угилиту Системный монитор из программной группы Стандартные. В список измеряемых параметров добавьте Размер файла подкачки из раздела Диспетчер памяти. Вы получите возможность следить за размером файла подкачки по временному графику. Скорее всего, 150 МВ вам кватит на все случаи жизни.

Можно пойти еще дальше в ускорении swap-файла — переместить его в область, расположенную на внешних дорожках диска. Эти дорожки обеспечивают наибольшую скорость передачи даннык и могут увеличить быстродействие виртуальной памяти даже в полтора раза, что объясняется довольно просто: за один поворот шпинделя жесткого диска на л градусов головка винчестера пройдет на внешних дорожках путь больший, чем на внутренних.

Домашний ПК 7/2000

Чтобы избежать денежных затрат, воспользуйтесь, к примеру, пробной версией Norton Utilities, доступной на сайте www.symantec.com, либо Nuts &

Установка и удаление программ, после чего перейдите на вкладку Загрузочный диск.

Кроме того, очистите кэш Internet Explorer (C:\Windows\ Temporary Internet Files), директорию C:\Windows\ Temp и деинсталлируйте все программы, которые вы сможете потом заново установить с компакт-дисков.

Теперь рассмотрим первый случай – с полной перепнсталляцией ОС и приложений. Установите новый жесткий диск по описанной выше процедуре и подключите старый накопитель ко второму каналу IDE. Затем (сделав, сстественно, новый диск С: активным) заново установите Windows 98 и уже из нее скопируйте свои рабочие файлы и прочую полезную информа-

цию со старого диска, включив в окне Свойства папки (нажмите на кнопку Пуск и выберите на меню пункт Настройка, а затем - Свойства папки) на вкладке Вид опцию Показать все файлы. Заметим, что при этом имена С: и D: будут присвоены первичным разделам соотвстственно старого и нового дисков, затем пойдут дополинтельные разделы пового HDD, а в самом конце - старого. С учетом всего этого проверьте, точно ли вы коппруете файлы на новый винчестер. Устанавливать приложения пока рано, Сперва необходимо сдслать старый накопптель дополнительным, чтобы он не нарушал поеледовательности логических днеков. Далее выполните процедуру его разбивки без создания первичного раздела и форматирования. Информация на нем, естественно, будет утеряна, поэтому необходимо убедиться, что все важные файлы перепесены на новый диск.

Такой подход целесообразен в том случае, если вы не прочь лишний раз «освежить» Windows 98. что увеличит стабильность и быстродействие системы. Однако это и самый трудоемкий способ, требующий, помимо всего прочего, предельного внимания при сборе огромного количества программ и файлов: здесь и особые настройки для удаленного доступа, и необходимые драйверы, и пароли, серийные номера и пр., не говоря уже о том, что многие программы, в том числе Internet Explorer и современные антивирусы, обновляются через Ссть, так что придется выгружать десятки мегабайт заново. Исходя из этих соображений рассмотрим второй вариант, при котором содержимое старого винчестера переносится на новый в неизменном виде.

Для этого подключите новый диск сначала ко второму IDE каналу и загрузите Windows со старого в нормальном режиме. Далее с помощью fdisk (не забудьте посредством ощин 5 переключиться на другой винчестер!) создайте на новом диске первичный и расширенный разделы. Затем перезагрузите систему (выключив компьютер) со старого накопителя в режиме защиты от сбоев (Safe Mode). Для большей уверенности попробуйте сначала открыть диск, который вы собира-



Bolts от McAfee (www.mcafee.com). Они рассчитаны на работу в течение 30 дней, но для единоразового применения в расчете на одну инсталляцию Windows этого вполне хватит,

Что касается размещения swapфайла и приложений на разных винчестерах, напомним, что это имеет смысл лишь в том случае, если жесткий диск с приложениями не намного медленнее, чем тот, на котором содержится файл подкачки, и оба они функционируют в режиме Master. Прирост быстродействия обусловлен тем, что при загрузке и выполнении приложений головки носителей будут работать независимо, производя операции записи/чтения над данными в виртуальной памяти и над всеми остальными файлами одновременно, чего нельзя добиться в случае с одним винчестером.

Для компьютеров, оснащенных более чем 64 МВ оперативной памяти, можно порекомендовать следующий «трюк»: в файле windows.ini, который находится в директории *C:\Windows*, в разделе [386Enh], необходимо дописать строку *ConservativeSwapfileUsage=1*. Это позволит системе не создавать файл подкачки без необходимости. Например, со 128 МВ оперативной памяти можно будет открыть до трех офисных приложений, таких, как Word, Excel и Internet Explorer, при том что размер файла подкачки останется равным нулю. То же самое произойдет при запуске Quake 3.

Дефрагментация и чистка жесткого диска

Важнейшей процедурой, ускоряющей работу винчестера, является его дефрагментация. Смысл ее достаточно очевиден: сбор разбросанных фрагментов файлов и часто используемых данных с разрозненных участков диска на один сплошной, чтобы считывающей головке не приходилось выполнять перепозиционирование, расходуя на это дополнительное время. При рациональном использовании логических разделов и фиксированном размере файла подкачки процесс дефрагментации не займет много времени, к тому же регулярно подвергать этой процедуре лотребуется не все логические диски, а только те, на которые происходит частая запись/ удаление файлов. Чем реже выполняется данная операция, тем больше времени она займет — в особо «запущенных» случаях для вместительного диска — до 6 ч и даже больше.

Для дефрагментации винчестера воспользуйтесь служебной утилитой Дефрагментация диска, входящей в состав Windows. Пиктограмма для ее запуска находится в главном меню системы (нажмите кнопку Пуск, выберите пункт Программы, группу Стандартные и подгруппу Служебные). Перед этой операцией выполните программу Scandisk, которую также можно найти в группе Служебные. Она проверит файлы и папки на предмет повреждений и нарушений логической структуры, а также освободит место,

занятое временными файлами, случайно избежавшими удаления.

Напоследок дадим несколько советов по очистке жесткого диска. Со временем он «забивается» ненужными файлами, избавиться от которых можна несколькими способами. К поимеру, вручную, задав поиск файлов по шаблену *.bak, *.tmp, *.log и т. п. Сделать это нетрудно и с помощью стандартных средств Windows, запустив угилиту Очистка диска. Особое внимание стоит уделить удалению файлов из директории C:\Windows\Temp, которая со временем разрастается до сотен мегабайт. Файлы из дискового кэша Internet Explorer, наверное, удалять не стоит - ведь он для того и существует, чтобы сохранять в нем элементы стоаниц для их скорейшей загрузки при повторном посещении. Можем порекомендовать вам утилиту SuperCleaner (www.firase.com), и она произведет комплексную «уборку» в соответствии с вашими требованиями, причем совершенно бесплатно.

стесь форматировать. Выполняйте операцию с включенной опцией Полное. Обработав новые разделы, закройте все окна и приложения и перейдите в режим MS-DOS, дважды щелкнув мышью на соответствующей пиктограмме. Затем с помощью команды с: веринтесь в корневую директорию С:\. Наберите xcopy32 /E/H/C/K/O C: D: >log.txt II нажмите ОК. Запустится процесс коппрования. То же самое можно затем повторить и с другими логическими разделами, для этого потребуется лишь перейти на диск, с которого выполняется коппрование, и вставить в команду соответствующие названия. Например, если на старом винчестере два раздела С: п Ва а на новом вы создали три, то команда коппрования второго раздела старого диска на «правильный раздел нового будет выглядеть так: хсору32 /E/H/C/K/Q E: G: >log.txt. В этом случае приложения, установленные на старом диске D; будут запускаться и на новом, который впоследствии получит имя D; а значит, пути останутся без цзменений.

Изучив отчет log.txt, помещенный в корневых каталогах обоих дисков, участвующих в перепосе данных, мы увидим, какие из флйлов не удалось переместить. Их можно скопировать вручиую, когда система загрузится с нового диска (swap-файл и другие дина-

мически создаваемые файлы копировать не надо).

Кстати, если на стяром диске был один большой раздел, к примеру 3 GB, я новый имеет раздел С: размером, скажем, 2 GB, то перед «х-копированием», описанным выше, перепесите большие пялки с документами и ярхивами в другие разделы нового винчестера и удалите их в старом.

Теперь потребустся поменять местами шлейфы, подсоединяя старый винчестер ко второму каналу, а повый — к первому. Затем включите ПК и загрузите систему с дискеты без поддержки CD-ROM, после чего запустите fdisk, чтобы с помощью опции 2 сделать первичный раздел нового диска активным. После этого необходимо перенести ОС, набряв в командиой строке sys C:, и только теперь запустить Windows с нового диска С.

Если важная информация из всех разделов старого винчестера скопирована на новый, наберите из командной строки окна Выполнить программу fdisk, выберите с номощью опции 5 старый диск и после удаления всех разделов посредством опции 3 создайте на нем лиць расширенный раздел с требуемым числом логических дисков, Если вы кому-нибудь отдаете винчестер, можно просто его отформатировать, если же информация на нем была «сверхсекретной», необходи-

мо сперва «пройтись» по нему утплитой WipeInfo на Norton Utilinies.

После перезагрузки диски *выстроятся в правильном порядке, так что имена С, D и Е будут относиться к новому диску, F, G и так далее — к старому, затем пойдет привод CD-ROM,

Конечно, имеются утилиты Рагtition Magic II Drive Copy от PowerQuest или Norton Ghost от Symantec, которые позволяют выполнять такого рода операции гораздо проще. Одняко они недоступны для бесплатной загрузки, так что изложенный способ, хоть и не слишком элегантен, зато не требует денежных затрат,

ОДИН ВННЧЕСТЕР — ХОРОШО, А ДВА — ЛУЧШЕ

Что посоветовать: установить второй жесткий диск или заменить имеющийся на более емкий? Можно привести несколько доводов в пользу именно двух винчестеров. Наличие дополнительного HDD повысит производительность системы в том случае, если файл подкачки и временные данные будут размещены на одном накопителе, а сами приложения на другом (если оба устройства различаются по быстродействию незначительно). Другим привлекательным моментом является возможность дублирования важных документов и файлов, так что при поломке одного из жестких дисков они сохранятся на другом. Кроме того, в этом случае работу можно будет возобновить более оперативно, не дожидаясь замены единственного винчестера,

Частный случай, который мы рассмотрим сейчас. - установка жесткого диска как дополнительного без перенесения операционной системы и приложений на него. В этом случае, подключив HDD ко второму IDE-каналу и распознав его BIOS, мы проведем все необходимые процедуры из Windows 98. Команду fdisk можно запустить из командной строки Пуск/Выполнить. После этого не забудьте указать обрабатываемый винчестер с помощью опции 5. Следует учесть, что на диске в таком случае не нужно создавать Primary Partition (если не планируете с него загружаться в будущем), а лишь Extended с одины или несколькими догическими лисками.

После полной перезагрузки новый винчестер иеобходимо отформатировать (щелкнуть правой кнопкой на пиктограмме каждого из только что созданных томов, выбрать пункт контекстного меню форматировать, в открывшемся окие установить рядпокнопку Способ форматирования в положение Полное и нажать кнопку Начать), после чего его можно будет сразу использовать.

Bce о мобильной связи. Репортаж из Internet

Роман Хархалис

Решна обзавестись сотовым телефоном и поннмая всю ответственность этого шага (стоимость аппарата и подилючения, и сожалению, составляет отнюдь не мвлую чвсть семейного бюджета), а танже обладая неисноренимой привычной обдумывать и взвешивать абсолютно все, я устремился за недостающей информацией. Кудв? Конечно же, тудв, где ее много, — в internet.

ДЕНЬ ПЕРВЫЙ: ОПЕРАТОРЫ

Итак, я в online. Лотично сперва узпать все об операторах мобильной связи — именно от пих зависит многое; п размер зоны покрытия, вне которой сотовый телефон — просто дорогая и престижная пгрушка, и дополнительные сервисы, и, паконец, расходы. Сервер •Украинской мобильной связи (UMC), как я и ожидал, находится



по адресу ичимите.сотма. Забетая вперед, отмечу, что между корпоративными сайтами различных операторов очень много общего. На каждом из них публикуются новости компании, сведения об условиях подключения, подробный прайслист на услуги по всем тарифным планам, карта покрытия, список роуминговых партнеров, небольной выбор телефонных аппаратов, предлагаемых в фирменных салонах, и, конечно же, крупным иланом — сообщения о текущих акциях льготного подключения.

В дополнение к этому на сервере компании Golden Telecom (www.goldentele.com) имеется он-



лайновый форум для сегодняшних и потенциальных абонентов. Кстати, этот сайт предлагает еще одну пока необычную услугу – просмотр состояния платежного баланса и получение счетов на специальной странице Web-узла. Сетевое «представительство» «Киевстар GSM» (www. kyivstar.net) может похвастаться кратким ввод-



ным курсом в технологию мобильной связи стандарта GSM (www.kyivstar.net/info/lib/karlson.html) и документом с ответами на часто задаваемые вопросы – FAQ (кстати, непонятно почему содержащимся на странице с заголовком «Форум»).

У компанни WellCom целых два сайта – официальный (www.welcome2well.com) и неофициальный



(welcome2well.com.ua). А единственный в Украпне оператор, работающий в стандарте DAMPS. – DCC – поселился в Web по адресу www.dcc-ua.com/main.btm. На ero Web-узле я



обнаружил «калькулятор», позволяющий оценить размер ежемесячных платежей при подключении к различным тарифным пакетам. Если вы думаете, что в Украине недоступна спутниковая связь, то глубоко опшбаетесь. Вот адрес компа-

Globalstar

нии, предлагающей услуги сети **Globalstar**, – *elsacom.com.ta*. Конечно, если у вас достаточно толстый кошелек,...

Самому популярному в нашей стране предоплаченному сервису Sim-Sim компания UMC посвятила отдельный сайт — www.sim-sim. com.ua, Аналогичная услуга от Golden Telecom — UNI — тоже посели-



лась в отдельной сетевой «квартире» — unigoldentele.com. О мобильной связи «по карточкам» от «Киев-



стар GSM» – Ace & Base – можно узнать в соответствующем разделе на сервере этого оператора.

Еще одна дополнительная услуга сотовой связн – **SMS** (передача коротких текстовых сообщений) – стремительно набирает популяр-



ность. Отправить послание «мобильному» абоненту можно не только с другого сотового телефона, но и с ПК - как с помощью почтовой программы, так и в оплайне. Компании UMC и «Кневстар» организовали на своих сайтах специальные страницы, с которых можно отослать короткое сообщение их абонентам. Кстати, с Webузла последнего оператора можно отправить SMS и на телефоны, обслуживаемые UMC и Golden Telecom. Сама же Golden Telecom выделила для такого ресурса отдельный адрес: sms.gt.com.ua, Cvществуют в Сети и своеобразные «норталы», с которых можно послать SMS абоненту любой сотовой сети, поддерживающей этот сервис, -«Почтальон Печкин» (www.pecbkin.com.ua), Mailer (www.mailerkierua) и www.snis.net.ua, Здесь же можно подпреаться на рассылки SMS-сообщений.

ДЕНЬ ВТОРОЙ: «ЖЕЛЕЗО»

Искать в Сети сайт любого пронзводителя сотовых телефонов сущее удовольствие. Берем торговую марку приглянувіцегося аппарата, приписываем слева wtrw, а справа - сот, и вперед! Нужен сант Alcatel? Пожалунста, - и-wu: alcatel.com. Единственная проблема состоит в том, что некоторые линейки телефонов выпускают крупные многопрофильные корпорации, на сайтах которых собраны сведения об огромном количестве различных продуктов. Так что во врезке я привел ссылки непосредственно на питересующие нас страницы,

Есть еще такая неприятная особенность национальной «окоты» за мобильными телефонами: многие новейшие модели, предлагаемые в Европе и в мире, в Украину не завозятся вообще. С другой стороны, сведения о некоторых аппаратах, усиешно продаваемых у нас, с сайтов производителей уже давно убрали. Так что гораздо полезнее для нас могут оказаться серверы российских представительств этих компаний. Да и читать описание на русском языке все-таки гораздо удобнее, чем на английском.

Для начала я попробовал применить тот же принцип поиска, что и для англоязычных сайтов, но вместо *сот* стал подставлять *ги*. Набираю: *www.nokia.ru*... Стоп! Что за чушь? Почему я не должен покупать автомобили КІА? Взгляд на строку заголовка броузера проясняет ентуацию: оказывается, адрес сайта

может быть расшифрован как No КІА!, что его авторы и сделади. Говорят, тут одни товарищи ратовали за принятие закона, согласно которому доменные имена, соответствующие зарегистрированиым торговым маркам, должны автоматически закрепляться за владельцами этих марок. Я готов подписать их петицию прямо сейчас. Справедливости ради отмечу, что с сайтами российских представительств других компаний таких казусов не возникало - они либо существуют по предполагаемым адресам, либо нх нет.

ДЕНЬ ТРЕТИЙ: МАГАЗИНЫ

В представительстве производителя телефон в розницу все равно не купить. Так что следующая остановка на моем маршруте - магазины и салоны мобильной связи. Сегодня в Web можно встретить как сайты обычных торговых предприятий, продающих технику «в оффлайне», так и полноценные Web-магазины. Сложно сказать, в каких из них удобнее и выгоднее совершать покупку. В принципе, в онлайновых салонах цены могли бы быть несколько ниже (ист нужды арендовать торговый зал), а иметь дело с хорошо работающей службой доставки - одно удовольствие. Но, к сожалению, далеко не всегда это так. К тому же у «реальных» магазинов есть большое преимущество: почти все они являются ді ілераміі операторов мобильной

C 22 MAR TO 22 WORR TIPHOSPETAR HOYTEYK:

HOBBIE

ственные скидки на телефонные

аппараты, если вы не просто поку-

паете их, а сразу же подключаете к

тому или иному тарифиому пакету.

trade (www.unitrade.com.ua) оказал-

ся весьма пиформаттівным и удобно

Web-сервер сети магазинов Uni-

связн, а зна-

чит, предлагают суще-

BP! BRONDSELE CERE

на 10% от стоимости ноутбуха подарок

ЦЕНЫ...

HORNHKS

2000 BOSCH

ODENN.

организованным, Приобрести здесь товар нельзя, но перед походом за покупкой в один из магазниов ознакомпться с матерпалами сайта очень полезно. Также обзавелись Web-представительствами салон •**Мрия**• (ичнет.com.ua), компании Dipol (dipol.com.ua), . HOKOH. (www.yukon.com.ua), Ibis Telecom (www.ibis.com,ua) и многие другие фирмы, торгующие мобильными телефонами в Киеве. Постоянно обновляющийся список таких сайтов я нашел по адресу www.topping.com.ua/cgi-bin/pingcatalog.cgi?show;403;3 11 webshop. kieuua (в разделе «Мобильная связь»). Если же вам больше по душе настоящий свободный рынок - добро пожаловать на ишигртв.com.ua. Здесь паходится база частных объявлений о купле-продаже сотовых телефонов.

ДЕНЬ ЧЕТВЕРТЫЙ: СОВЕТЫ

Сравнивать технические характеристики различных моделей мобильных телефонов и цены в тарифных планах операторов можно долго, и не факт, что это поможет подобрать оптимальное решение человеку, ранее не сталкивавшемуся с проблемами подключения к сотовой связи. Порой без дельного совета специалиста здесь не обой-

Компьютерное Обозранн - ARM MITTERS MARKETS ST DODA - KARATERA MANGO PRINCIPAL PARKET ROLE THE NA Form to the person. · Scientific production Children ковитоватись. Подобные этим материалы публикуются в специальных

журналах по телекоммуникациям - печатных и ондайновых.

Сведения о передовых технологиях сотовой связи, персональных информационных устройствах нового поколения и из других смежных областей знаний регулярно появляются на страницах еженедельника «Компьютерное Обозрение», а также с учетом все большего их распространения в быту - и в нашем

В БЛОКНОТ СЕТЕГОЛНКА

Сайты региональных сообществ пользователей мобильной связи

Донецк

www.mobil.donetsk.ua

Запорожье

www.mobileoffice.co.za

Львов

www.mobil.virtual.tviv.ua

Одесса

www.mobile.odessa.ua

Харьков

www.mobile.sa.net.ua

журнале. Все эти материалы оперативно публикуются на саите ІТС Online (www.itc.kiev.ua).

Издательский дом •ДК-Зв'язок• (www.telecom-media.com.ua) выпускает несколько изданий, посвященных проблемам телекоммуникаций. Это еженедельная газета •ДК-Зв'язок», журналы «Телеком» п «Мир связи и ниформатики». С их электронными версиями вы познакомитесь на Web-сайте компании. Интересной может оказаться также российская периодика. Однако не все печатные издания имеют полноценные электронные коппи. Так, на сервере журнала •Мобыльные системы» (www.infomobile.da.ru) удалось найти только колонку редактора и анонсы свежего номера, тогда как Mobile Club (www.informexpress.ru/mobile/index.html) помещает на своем Web- vзле полные тексты ключевых статей, Правда, последнее издание посвящено не только технике мобильной связи и практи-

ке ее использования, но и прочим аспектам «мобильного» стиля жизни - от бизнеса и до выбора места и способа отдыха.

Есть также много журналов по тенастистем стору в электронной верматике мобильной связи, существу-«Вольная становый сагот ЮЩИХ ТОЛЬКО В ЭТЕКТРОВНК*

Одановая профессионального СИП. РОССИЙСКИЙ САЙТ «СОТОВНК* Оприменент в применент в прим мер такого издания. Здесь я нашел информативный и опера-

> тивный канал **МОБИЛЬНАЯ СВЯЗ**Ь

новостей, хорошую подборку аналитических статей, обзоры продуктов и много других полезных сведений. Интересен также латвийский сайт Runcis (www.runcis.lv). По большому счету, он посвящен вопросам пспользования мобильной связи в Латвіні, а следовательно, значительная часть его матерналов касается местных операторов, однако отличная лента новостей и описания моделей сотовых телефонов будут интересны п нам.

А вот сервер «Мобильная связь в Укранне» (www.dendra.com/ mobile) представляет наибольший питерес для нас, дорогие соотечественники. Это своеобразный «путеводитель по операторам», в котором содержится информация об их услугах и тарифах в удобной для сравнения форме. Есть также сведения о телефонных аппаратах и неплохая коллекция ссылок.



ДЕНЬ ПЯТЫЙ: СООБЩЕСТВО

Как много можно узнать из бесед людей, увлеченных общим делом или имеющих сходные интересы, особенно если тема разговора не чужда н вам. Тематические форумы в Сети, неофициальные Web-cańты и прочие подобные ресурсы обычно содержат массу полезных сведений. Самая большая ценность этих данных в том, что они получены в процессе практической работы и абсолютно независимы, а значит, максимально точно отражают точку зрения обычного пользователя.

Существуют в Сети и сообщества абонентов сотовой связи. На киевском форуме «Мабила» (ичии3ton, kievua/mobile) можно встретить много собеседников. Подобные ресурсы есть не только в Киеве, но и в некоторых крупных городах

Украины, На этих сайтах вы найдете сведения, интересные не только для жителей конкретного региона, к примеру отзывы о работе различных моделей терминалов. По той же причине недишним было бы посетить Web-

одесский сайт Mobile Secrets

(mww.mobilesecrets.od.на), Здесь

описания скрытых возможностей

более подробны, однако касаются

только аппаратов Nokia. Кроме

того, на этом серворениеется кол-

лекция программного обеспече-

ния, схем интерфейсных кабелей и

мелодий звонков для различных

Для подробного ознакомления с конкретной моделью аппарата, по-жалуй, лучше всего просмотреть его документацию. Но для этого вовсе не обязательно искать сим телефон в салонах сотовой связи.

Еще один вссьма интересный сайт призван поКак сложба подавлямимоват общаться с кливитами.
Почему на кумен мобильный запафия
Мом в запад на штерфанс мебилы
Споварь тармунов (МНО, ВТУ, АБАК в прочее)
Споварь тармунов (МНО, ВТУ, АБАК в прочее)
Споварь тармунов (МНО, ВТУ, АБАК в прочее)
У священие несревнимого таст двив тарминатов ММТ
Мебильные садектокие стишия
Мебильные внечастря
Любиные стамии Жутты,
Притиные внечастря
Страмен рассия об укрениском ментальности.
Страмен рассия об укрениском ментальности.
Страмен рассия об укрениском ментальности.
Страмен рассия о ментальное сапан
Сарае знече сседию.

Въз макентальное сапан
Изментальное сапан
Омирания об ментальное сапан

Please, sign my girestboo

по адресу telecom.com.ua/calc, предлагает дополнительные возможности – сравнение двух произвольно выбранных тарифных планов от любых

операторов, а также калькулятор стоимости услуг сотовой связи – пожалуй, симый универсальный из тех, что мне приходилось видеть, Он позволяет рассчитывать как расходы при заданной продолжительпости разговоров и соотношении длительности звонков разного типа (при-

ные для всех та-

рифных пакетов

всех украпнеких

операторов), так п лимит «эфпрного времени», в пределах которого можно уложиться в заданную сумму ежемесячного платежа.

Но не все сайты пользователей мобильной связи столь основательны и серьезны. Так, по адресу membersaripod.com/Roman_Petrov/Mobile мис подробно рассказали, почему я не должен становиться клиентом сотовой сети, для чего на саном деле предназначен мобильный телефон, какие преимущества

он может обеспечить своему хозянну, и какие проблемы связаны с его эксплуатацией. В общем, всликолениая коллекция «мобильного» и «околомобильного» юмора. Рекомендую,

ДЕНЬ ШЕСТОЙ: ОФФЛАЙН

Суббота. Угро. «Возвращается в незапно муж домой из Интернета»... Неделя прошла не впустую – теперь я точно знаю, какая модель мобильного телефона мне подходит, где лучше всего ее купить, к какому оператору подключить. Все, бегу в магазии, чего и вам желаю...

B BADKHOT CETEFORNKA

Производители сотовых телефонов

Alcatel

www.alcatel.com www.alcatel.ru

Ericsson

www.ericssen.com

Motorola

www.motorola.com/General/index.html

www.motorola.ru/products/ personal_communication/cellular_ communication

Nokia

www.nokia.com/main.html

Sagem

www.sagem.com/en

Samsung

samsungelectronics.com/products/ mobilephone/mobilephone.html www.samsung.ru/products/ communicate/gsm

Siemens

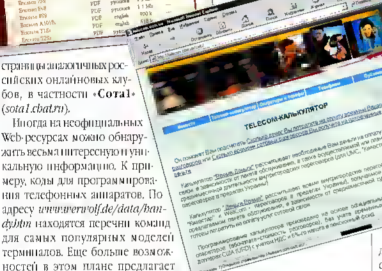
www.slemens.de

Sопу

www.sel.sony.com/SEL/wtc

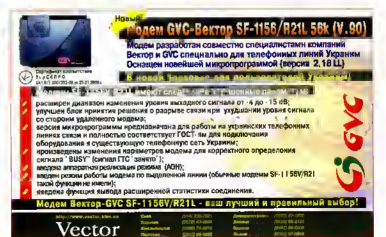
Panasonic

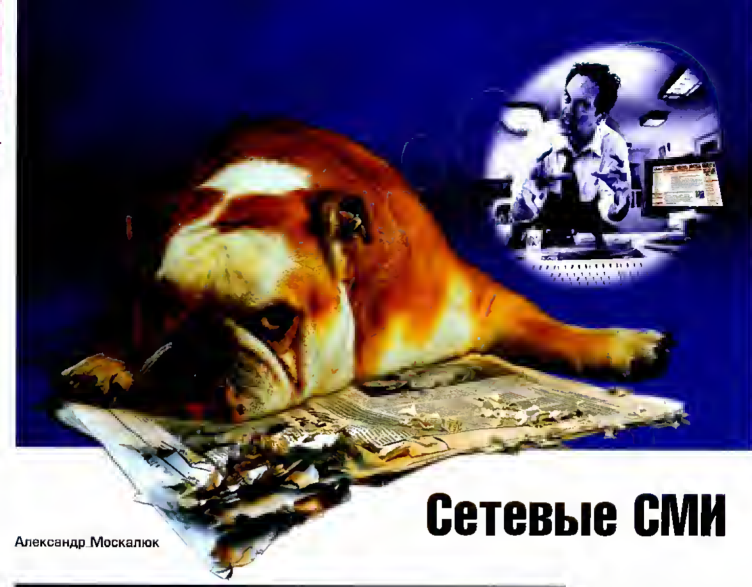
www.mcuk.panasonic.co.uk www.panasonic.ru/system/ products.xgi?&department_id= 2&category_id= 6&grp_id=435



мочь будущим абонентам решить извечную проблему выбора оператора. Конечно же, для этой цели можно подробно исследовать официальные серверы самих компаний или посетить, изпример, Web-страницу www.dendra.com/ mobile (о ней мы уже говорили). Однако ресурс, расположенный







Периоднив в русскоязычием сегменте Internet в последнее время претерпела серьезные изменения. Автору этой статьи еще помиятся те временв, когда нопичество информационных ресурсов в Сети было огрвинчено и не отличапось особым начеством, в е событиях в Уирвине и России приходипось узнаввть из новостийных лент Reuters и Associated Press. Сегодия, к счастью, ситуация изменилась и лучшему. Сетевые средствв массовой информации постепенно признаются даже ивселеннем, исторое об Internet зивет понаслышке, и уже иниого не удивпяет ссылна на Газету.Ру в «Подробностях» на «Интере», упоминание UA Today в «Вікнах» на СТБ или же адрес сайта ІТС Online на вопнах рвдно «Люнс»,

ем же удобны сетевые средства массовой информации для пользователей? Ведь в самом начале все полагали, что online-peсурс в лучшем случае является лишь дополнением к печатному изданию. Тогда газета считалась прогрессивпой, если на своих страницах она могла указать адрес своей Internetверсии. Во Всемирную Сеть чаще всего выкладывались тексты газстных статей с насцех следанным провайдером дизайном. Основной эффект. на который рассчитывали издатели, сводился к формированию у читателя желания пойти в ближайший киоск и купить нормальную, «бумажную» версию газеты или журнала.

Теперь же роль сетевых изданий изменилась в корис, и это можно было наблюдать в канун Нового года. Отставка первого Президента России, естественно, сразу же стала событием года, которого с таким нетерпением ждали журналисты, но что же получилось в итоге? Объявленная в поддень 31 декабря отставка не попала бы на газетные полосы до понедельника, 3 января, а то и до вторника, так как сотрудники большинства редакций печатных изда-Пий - это тоже люди, и в новогодние праздники они обычно отдыхают. Телевидение и радио, конечно же, справились с ситуацией лучше, однако 31 декабря вместо привычных

улыбающихся репортеров, рассказывающих о семимильных щагах Нового года по стране, в студию пришлось вызывать политологов, экспертов, аналитиков, только начавших планировать, как встретить пра-ЗДНИК - В КРУГУ СЕМЬН ИЛИ С ДРУЗЬЯМИ, Именно Іптегнет-издания среагировали на данное событие напболее оперативно, и буквально несколько часов спустя посетители Lenta.Ru. Polit.Ru и других общественно-политических сайтов могли получить набор новостей и аналитического материала, а в российском сегменте Сети повсеместно «крутился» баннер, состоящий всего из двух слов: «Елыцин ушел».

Оперативность является не единственным плюсом online-изданий. Лично я уже долгое время не смотрю телевизор. И знаете почему? Дело в том, что для человека, привыкшего «кликать» по гиперссылкам и вычитывать интересные ему заголовки, пропуская все малозначимое, приучить себя к телевизионной манере подачи новостей довольно трудно. Когда диктор идет по заранее намеченному плану «политика – экономика – война – международные события - культура спорт - погода», то это напоминает Web-ресурс, на котором отсутствуют ссылки. Все-таки замечательная штука – интерактивность: если я не интересуюсь проблемами разведения лам в условнях крайнего Севера, то и читать этого не буду. Нет, конечно, прочитаю, ссли редактор сайта привлечет винмание броским заголовком или баннером, всдущим на данную новость. Но сидеть, тупо уставившись в монитор и считывая всю колонку новостей, я не намерен.

Итак, определившись с двумя осповными достоинствами сетевых средств массовой информацин, бросим взгляд на нынешнюю ситуацию в сфере чисто сетевых перподических новостийных изданий. Сразу скажу, что готовя этот материал, я не намеревался ответнть на сакраментальный вопрос «Что же лучше?». Просто захотелось с максимальной шпротой охватить весь диапазон «вещающих» сетодня сетепых СМИ,

Кроме того, моя личная проблема заключается в том, что в большинстве случаев я не падок на новинки. Посему, если издание мне поправилось, то у него есть большие шансы, что и год спустя я приду за новостями пменно на его странички.

Заглянув в раздел «СМИ» рептинга Rambler Top 100, я был поражен огромным количеством изданий, присутствующих в этой категории. Даже вычеркнув все бумажные газеты и журпалы, все равно сталкиваешься с проблемой «объятия необъятного», Пришлось обратиться за помощью к патриярху русскоязычной сетевой перподпки - Антону Носику, предложившему список ресурсов, многие из которых рассмотрены в данном обзоре. Остальные же добавлены на основе персональных предпочтений автора. Так что если, по вашему мнению, какое-то средство массовой информации незаслуженно было обделено вниманнем, не задумываясь пилите на alexander@moskalyuk.com.

UA TOOAY

www.uatoday.net

Молодая украпнская газета постепенно укрепляет свои позиции в определенном информационном вакууме, наблюдающемся в Украпне. Проекты, предназначенные для украинского читателя, можно пересчитать по пальцам одной руки, и в таком случае UA Тодау претендует на большой палец, т. е. на право называться украпнским изданием номер один. Среди нескольких других информационных проектов, которые производятся в Украпне, большинство либо специализировано (изпример, сайт пашего пздательства

To day

The way of the second of the second

www.itc.kiev.ua), либо еще не «набрало должных оборотов» для того, чтобы считаться полноценным и влиятельным сетевым изданием.

UA Today включает в себя привычные рубрика «Политика», «Экономика». «За кордоном», «Технологии», «Культура», «Отдых» и аналитический «Контекст». Новости появляются на сайте ежедневно и в достаточном количестве для

того, чтобы несведущий читатель ознакомился с событиями, происходящими в Украине. «Ушки» (впутренние баннеры анонсы) на страницах сайта нозволяют переходить с одной новости на другую в зависимостн от интересов читателя.

Для любителей почитать свежую утреннюю почту на сервере «Городских Котов» (www.citycat.ru) существуют сразу две рассылки, редактируемые комяндой UA Today. Первая называется «Новости Украпны, России и мира». В ней информация подана крупными абзацами, каждый из которых предваряет название страны, что дает возможность, скажем, новости нз Украпны бегло прочитывать, а события в Катаре пропускать. На том же сервере (впрочем, форма для подписки есть и на сліте UA Today) имеется рассылка «Новости Украпны», где ежедневно можно прочитать о трехчстырех основных событиях в нашей стране. Ссылаясь на почту как на утреннюю, я её так назвал пё красного словца ради. Рассылки «Городских Котов» имеют тенденцию приходить, по крайней мере, ко мне, в то премя, когда я, приготовив кофе, заглядываю в свой электронный почтовый ящих и перед уходом в университет просматриваю пришедшую корреспонденцию.

GAZETA.RU

www.gazeta.ru

Имя gazeta.ru первопачально числьнось за проектом Антона Носика

со товарищи, позже получившим название (и, соответственио, адрес) vesti.ru. Подробнее о нем речь пойдет ниже. Совершенно естественно, что после смены владельцев и выпускающей ес команды Газета.Ру кардинально изменилась как в плане концепции, так и внешне, что, однако, пе уменьшает качества данного издання. Конечно, начинать не с абсолютного пуля, а имея уже достаточно «раскрученную» марку, памного проще,



но столь же запросто популярность могла быть утеряна, если бы новые хозяева и явторы не обеспечили высокий уровень контента на своем ресурсе. Это им удалось, и Газета.Ру стабильно занимает достойное место среди лидеров в категории «СМИ» рейтиита Rambler Тор 100.

Нябор рубрик достаточно привычен: «Полнтика», «Бизнес», «Общество», «Культура», «Спорт», «Авто»,

«Стиль», «Погода», «Афиша» н «International» – некоторые публикации доступны и для англоязычных читателей. Заглавная страница сайта построена по всем канонам печатного пскусства. с учетом принадлежности газеты к кругу сетевых СМИ. Это и заголовки новостей. появляющиеся сразу после набора URI., передовица с фотографией и небольшим вступлением, основные матерналы выпуска и лента новостей, которую удобно

читать вечером, тем самым получая информацию обо всех событнях, произошедших за день.

VESTI.RU

www.vesti.ru

Представьте себе толстый цветной еженедельный журнал, ввиду большого объема вмещающий в себя массу рубрик и где каждый, от нала до велика, сможет найти чтото интересное для себя, Именно такая копцепция легла в основу сайта Вести.Ру, известного до переезда на этот адрес под названием Газета.Ру. Проект, возглавляемый Антоном Носиком, не имеет четко обозначенной перподпчности - новости на нем появляются ежедневию, а за авторсіціе рубрики отвечают редакторы, старающиеся обновить свою долю сайта как минимум раз в неделю.

Что отличает Вести. Ру от подобных Internet-изданий, так это обилие рубрик и то количество информации, которым снабжается

посетитель. Вот на клипе темы пишут авторы сайта: «Злоба дпя» (новости и комментарии), «Наука», «Дисковод» (компьютеры и программиюе обеспечение), «24+1: Кино по ящику» (телевизиюнные анонсы и рецеизии), «Психология», «Курицын по четным» (авторская колонка), «Вести с полей», «Здоровье», «Спорт», «Масћі Frei» (авторская колонка), «Культура», «Пресса» (обзор зарубеж-

ных пзданий и публикации западной прессы), «О главном», «Кинги», «Подмостки», «Тіте oʻclock» (авторское), «Немузыка» (музыка), «Русский РОР» (снова о музыке, по с российским уклоном), «Деньги», «Бесэдер?» (пзрапльский юмористический журиал), «Интернет», «Наедине со всеми», «Публикация».

Смею заметить, каждый из редакторов разделов обладает своим неповторимым авторским стилем.



Большинство из них прекрасно владеют искусством писать «по-сетевому» с учетом особенностей восприятия текстов не с печатных газетных страниц, а имению с экрана монитора. Это не удивительно, ведь и Сергей Кузнецов, и Настик Грызунова, и, собственно, сам Антон Носик, и многие другие члены авторского коллектива «Вестей» прекрасио известны в РуНете еще со времен первого бума Web-обозревателей, разразившегося теперь уже в таком далеком 1997 г.

Особое винмание хотслось бы обратить на рубрику «Дисковод», которая посвящена различным вопросам, связанным с программиым и аппаратным обеспечением. Она имеет тенденцию довольно часто пополняться свежими публикациями, о программном обеспечении в Вести. Ру пишет Дмитрий Турецкий, хозянн сайта Лист-Софт. Ру. Также обязательными для посещения мною являются «Бесэ-

60 **=**

юмористический журнал, издаваемый в Израпле и включающий в себя элементы неповторимого и непередаваемого юмора, вторая - авторская колопка Лехи Андресва. Ес смысл проще простого - отбираются сообщения от совершенно официальных источников типа новостийных агентетв, способные вызвать улыбку при первом же прочтении (то ли из-за своего содержания, то ли из-за не

дер?» п «Time o'clock», Первая

очень удачных речевых оборотов), и поддаются беспощадному препарированию. Но с каким блеском это сделано! Зайдите к Лехе и убедитесь в этом сами,

РОСБИЗНЕСКОНСАЛТИНГ www.rbc.ru

Сайт агентства РосБизнесКонсалтинг заслуженно занимает цервое место в статистике Rambler. Попав на заглавную страницу сайта, можно только удивиться тому количеству информации, предлагаемой пользователю. Это курсы валют, цены на нефть, фондовые индексы, голосования, тотадизатор и самое главное - новости. Разбиты опи на несколько разделов, и которые легко перейти с помощью списка опций, находящегося в верхней части заглавной страницы. Кроме основ-



вание Internet в качестве информационного ресурса становится оптимальным вариантом при поиске последних новостей. Новости на сайте появляются и лием, и ночью в режиме реального времени, т. е. по мере того, как опи случаются. Рубрики «События», «В России», «Чечня», «В мпрс», «Иптерпет», «Экономика», «Медповости» и «Спорт», пожалуй, нацболее полно отражают весь спектр событий. происходящих в сегодняшнем мпре. Иногда на сервере открываются временные разделы, посвященные текущим событиям, таким, к примеру, как избирательные кампании и выборы. При загрузке первой страницы сайта читатель получает возможность ознакомиться с заголовками последних новостей, каждая из которых содержит ги-

> перссылку на более подробный материал, Все новости содержат два набора линков - «Ссылки по темс» и «Сайты по теме», В первом случае ссылки указывают на другне новостийные ресурсы, где содержатся более по-

дробные сведения о конкретном событии, в большиистве случаев это источник новости. «Сапты по теме» представляют собой небольшой линклист, где отражены Internet-ресурсы лиц и организаций, упоминавшихся в статье.

Если читатель захочет ознакомиться с новостью более подробно, то на странице с полным текстом репортажа по правую сторону также будут пдти ссылки на свежие «хедлайнс» п повости из данной рубрики, По адресу lenta.ru/Search вы паплете систему поиска по серверу. Так что желающим узнать все новости. посвященные, скажем, Президенту Кучме, следует лишь набрать завстную фамилию и

получить ссылки на все упоминания ключевого слова в Lenta.Ru. Друзей из зарубежья можете отсылать на англоязычную версию сайта, паходящуюся по адресу www.allnews.ru. Следует, однако, заметить, что All-News.Ru солержит лишь нскоторую часть материалов, публикуемых на русскоязычном сервере.

полит.ру www.polit.ru

Сайт Полит.Ру, отметивший в февралс нынешнего года свою вторую

годовщину, посвящен общественно-политическим событням, происходящим в России. Пои этом на сайте поддерживается как ежелневная лента новостей (по будним дням), так и библиотека аналитических матерналов. В содержании обычный «джентльменский» набор политических, экономических, международных и куль-

турных новостей. Не совсем стандартна здесь форма подачи материалов. На заглавной странице сайта расположены только заголовки новостей и ссылки на статьи, особо обозначенные стрелкой «Про это». Если «кликнуть» на заголовок, то вместо перехода на конкретную повость перед вами откростся все та же страница, вот только кроме указанного заголовка, на ней будет присутствовать еще и текст новости. Таким образом, вы не теряете на виду всех остальных событий и можете постепенно опускаться вица по хронологии новостийной ленты, На сайте также есть возможность ОЗПАКОМИТЬСЯ И С ЛНГЛОЯЗЫЧНЫМИ версиями новостей.

www.utro.ru «Обо всем по-человечески» - такой девиз газеты «Утро», и лозунгу MENTA HOROCTEÑ

своему она вполне соответствует, Дизайн сайта приятен для глаза, а пазвание газеты вызывает условный рефлекс набрать его URL рано утром за чашкой кофе. Кроме привычной колонки новостей, «Утро» предлагает рубрики «Политика», «Экономика», «Жизнь», «Инциденты», «Internet», «Спорт». Как и положено газете, в ней есть своя псредовица, отраженная на заглавной странице иллюстрацией и Заголовком, «кликнув» на которые, читатель попадает на страничку с ее текстом. Из особенностей, подчеркивающих сстсвой характер из-



дання, отметим чат, поиск по сайту и форму для голосовання. Темы для голосования выбираются обычно псходя из важности текущих событий в России и мире.

P. S.

С 18 мая об индексации новостей сообщила поисковая система Апорт (www.aport.ru), Попав на страницу www.aport.ru/default news.asp или просто нажав на соответствующую закладку на сервере поисковой системы, вы сможете задать поиск по основным повостийным сайтам -РосБизнесКонсалтинг, Lenta.Ru. InfoArt, ZDNet, AHH, BBC и др. Тем самым облегчается решение задачи поиска новостей по интересующей вас тематике. Кроме того, многие новостийные системы поддерживают экспорт заголовков, а на сайте бесплатной электронной почты Mail.Ru, таким образом, вы можете

создать собственный информационный мини портал. Ознакомившись с особенностями экспорта новостей, грамотный пользователь получает в свое распоряжение пиструментарий создания собственных страниц, на которых постоянно будет появляться обновленная информация. Но это уже совершенно другая тема, заслуживающая отдельного матернала.

ных событий дня и новостей РБК, имиворное с фондовыми

и политическими, последними известиями из сфер электронного бизнеса, телекоммуникаций, высоких технологий и законодательства. Если ко всему этому добавить информацию, поставляемую на сайт в режиме реального времени, то становится ясно, почему именно РБК является самым популярным информационно-деловым порталом.

LENTA.RU

www.lenta.ru (www.allnews.ru - англоязычная версия)

Lenta.Ru - один из тех источников, благодаря которым использо-

Альтернативные новости

Александр Птица

Во всех страивх, ивзыввющих себя цивилизованными, среди миожества печатных источнинов всегдв можно было найти издвиня, имеющие имидж серьезных н респентабельных (например, многоуважаемая британсная «Times», www.thetimes.co.uk), а танже предстввителей другнх «илвссов» — тви называемых твблоидов (*www.tabloids.net*), в содержанни ноторых лревалировали слухи, сллетии и прочая «илубинчиа» (если говорить о той же Британии, то сразу же вспоминается «Daily Mirror», www.mirror.co.uk), или вльтериативную прессу. И надо сназать, что у всех видов печатной продунции находились свои благодарные читатели.

налогичная ситуация паблюдается нынче и в Internet, причем это касается не только зарубежных сетсвых СМИ, но и ресурсов с понятным для нас языком. На соседних страницах мой коллега коснулся сетевой периоднки, которую все же следует причислить к категории «респектабельных» изданий. А моя всчно юная душа, не признающая авторитетов и жаждущая нестандартности суждений в оцен-

ках и своеобразия в подаче новостей, не может удовлетвориться лишь теми безусловно удачными проектами, о которых шла речь. Ей мочется чего-то «совершенпо отличного от других» в рубрикации, стиле изложения, оформлении, коицепциях,

Я не собпраюсь вас потчевать пизкопробными поделками и образчиками «желтой» Internet-прессы, а просто обращу внимание на отдельные проекты, нисющие самое прямое отношение к новостям и сетевой периодике, по обладающих своими неповторимыми особенностями,

А пачну, пожалуй, с сообщества online периодических изданий Ezhe.ru (www.ezbe.ru). Спю тусовку в РуНете кличут еще ЕЖЕками. Мимо этого пеформального объединения русскоязычной сетевой прессы я просто не могу пройти. Причина тому очень простая. Еще весной 1997 г. вали покорный слуга, которого в то время сетяне знали как первого украпиского WebПтичка (www.webber.net.ua/webhird), был олним из отцов-основателей (www.ezbe.ru/staff.btml) неотъемленой части ЕЖЕдвижения -ЕЖЕнеделек (www.ezbe.ru/nedelki). С тех самых давних пор общее руководство «колючими собратьями» осуществляет известный сстсвой массовик-затейник Саша Малюков aka CAM.

В сообщество ЕЖЕй может вступить любой Web-проект, обладаю-

щий определенной пернодичностью обновления (дневки, педелькн. месячники). На соответствующих страничках сервера установлены «вертушки», с которых легко непосредственно попасть на страпички сайтов всех участкиков содружества. Очень полезным может для вас оказаться знакомство с ЕЖЕдневной газетой «ЕЖЕправда» (www.ezbe.ru/pravda), куда дюбой из ЕЖЕй имеет право до-

бавлять сообщения о своих обновлениях с краткими аннотанцями. То есть, бросив беглый взгляд на свеженький выпуск газеты, читатель получает достаточно информации, чтобы составить себе конкретный план посещения только что обновленных новостийных ресурсов. А для тех, кто желает своими глазами увидеть легендарные личности РуНета, многие из которых являются заслуженными Ежами, на сервере существует аттракцион под названием галерся ФРИ (www.ezbe.ru/FRI), что значит «Физнономии Российского Интерпета».

Немалый объем работ на фронтах информационного обеспечення русскоязычной публики выпадает на долю таких известных структур, как Фонд Эффективной Политики (www.fep.ru) п Memonet (www.memonet.ru). Кроме отдельных апалитических и новостийных просктов, они поддерживают серверы, построенные по принципу повостийных порталов.

«Мемонетовекие» Заголовки ру (www.zagolovkiru) представляются и не довольно удачной попыткой настранвасмого пользователем «под себя» повостийного портала с мощной базой «первоисточников», причем хозяева таких сайтов, с одной стороны, имеют возможность помещать свои сообщення на «Заголовки», а с другой, вставив в html-код своей страницы требуемый фрагмент кода, получать динамически обновляющуюся ленту повостей по той или иной теме у себя на

Детише ФЭП **СМИ ру** (www.smi.ru) тоже является новостнийным порталом, однако построенным на несколько пных принципах. Свою задачу создатели сервера видят в оперативном анализе, систематизации и комментариях вубликаций в Internet-периодике (имеются в виду как чисто сетевые издания, так и Web-версии традиционных СМИ общественно-политической направлен-

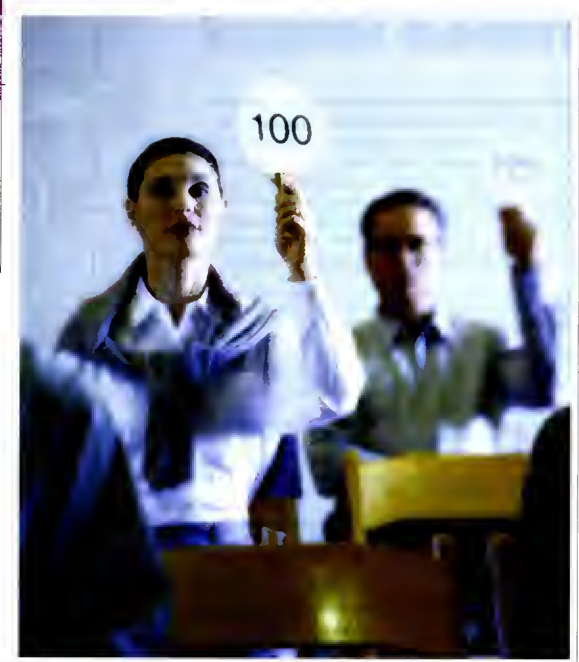
Как вы думаете, что может скрываться за адресом ичимарп.ги? Вы считаете, что Агенство печати «Новости»? Вот и не угадали! Эта организация, пропагандпровавшая советский образ жизни среди «неразумных» жителей зарубежья, благополучно почила в бозе вместе с породнвины ее государством. А по указанному адресу разместилось другое агентство -Агентство полнтических новостей. Материалы, размещенные на этом сайте, частенько отличаются эпатажностью и скандальностью. Даже по сути своей безобидные сообщения спабжаются заголовками, способными у некоторых читателей вызвать пстинный шок (например, «Путип готов сдать босвикам Грозный» или «Путин вступает в сложные отношения с хромой уткой»). Так что АПН оказывается своеобразным политическим таблондом, баланспрующим на грани дозволенного.

А закончу свое небольшое турне по сетевой периодике есылкой на www.dowu.ru. Особо впечатлительных предупреждаю, что авторы этого сайта не несут ответственности за паписанное по причине их собственной неспособности адекватно воспринимать действительность, Как я их понимаю! Действительность, в которой мы существуем, делает все, чтобы се воспрнятие отдельпо взятой личностью, вроде любого из нас, подольше оставалось неадекватным.



Когда статья версталась, открылся обозревателя, екрывавше- новостийный сайт с таким родным и гося под ником Сетевая близким русскому уху названием....





Раз, два, три! Продано!

Александр Птица

Расконай своих подвалов и шкафов перетряси...

А. и Б. Стругацкие. Понедельник начинается в субботу

По online-магазннам мы уже пробежалнсь («Домашкий ПК», № 5, 2000), с neредачамн Internet-радно н телевндення ознаномились («Домашний ПК», № 5, 2000), сетевую перноднку «лочиталн» в этом номере. Пришла пора посмотреть, что творится на многочисленных сетевых «бараходнах», «блошиных рыкках», «балках». Кто знает, может нменно там вам удастся найти вожделенный «Философсиий словарь», величающий инбериетину «продажной девной нмпернализма», нли «столинуть» хлам, десятилетиями пылящийся на антресолн. Одинм словом, наш сегодняшний объент - online-аухционы.

онсчно, многоуважаемые п широко известные аукционные дома Сотбис (www.sothebys.com) II KPHCTRC (www.christies.com) имеют свои представительства в Internet, но не они «делают погоду». В «чисто сетевом» аукционном деле уже появились свои лидеры вроде евау (иштевансот), за которыми угнаться очень сложно, причем некоторые цифры просто поражают воображение. Представьте себе, что на еВау нынче зарегистрировано более 10 млн, пользователей, а сумма сделок, совершенных за один только IV квартал 1999 г., превышает 900 млн. долл. (!).

В чем же прелесть такой штуки, как online-аукционы? Как говорится, «всем сестрам - по серьгам». Каждая категория пользователей (как продавцов, так и покупателей) напдет здесь что-то свое; обеспеченные «повые украницы» - «эксклюзивные» дорогне безделушки, экономные представители «среднего класса» – приличные товары по «пеприлично» низким ценам, пстинные спекулянты (в смысле «коммерсанты») - возможность подзаработать на разнице цен однотипных товаров на различных торговых площадках (вчера большие, но по пять, а сегодня – по три, но маленькие).

Если оценивать «насыщенность» региональных сстиснтов Internet онлайновыми аукционами, то получится примерно такое соотношение: на сотню американских приходится около десятка российских и один украинский. В таких же пропорциях находится и наполненность их товарами. Увы, в UaNet нередки случан, когда на саїтте, где обитает какой-нибудь аукцион, как говорится, «не ступала нога человека», а количество предложений не превышает десятка лотов,

Посему за «сборную Украпны» в нашем обзоре играет лишь одий ресурс - аукцион на «Азбуке» (auction.azbooka.com). Кстаты если в адресной строке броузера вы наберете urunauction.com.ua, то попадсте туда жс. Нетрудно догадаться, что список товарных категорий практически такой, как и у «родительского» Internet-магазина Azbooka (www.azbooka.com). Обе торговые площадки поддерживает известный киевский Internet-сервис-провайдер **IPTelecom** (www.i.com.ua). Camoñ большой популярностью на •азбучном в аукционе пользуются компьютеры и комилектующие, а также товары, имсющие отношение к связи и коммуникациям,

Несомненно, наиболее посещасмым и «густонассленным» российским аукиноном является Молоток.pv (uruumolotok.ru). Macciipoванная раскрутка методами сетевой рекламы сделала свое дело, и тенерь российский аукционный «молоток» стучит, отмечая закончившиеся покупками сделки наверное чаще, чем все молотки в украпиской части Internet, В тот момент, когда я готовил этот материал, на «Молотке» наблюдалось 9834 активных аукциона на общую сумму 18710943 долл. п 13257324 руб.

Web-сайт, на котором проходят торги с «Молотка», на мой взгляд, обладает очень удачной структурой, подробным классификатором и оснащен системой поиска. Так что долго добираться до странички с условиями приобретения вашей «хрустальной мечты» не придется. К тому же в большинстве случаев описания лотов снабжены пллюстрациями. На титульной страничке хозясва аукциона предлагают списки «Рекомендуемых», «Горячих» и «Новых» аукционов. А какая-нибудь супср-«паюминка» ежедновно удостаивается «персонального» представления на входной страничке. Так, во время визита, запечатленного на скрпншоте к статье, на почетном месте расподагался портрет известной писательницы феминистского толка



Российские аукционы www.webtergi.com www.stavka.ru www.au.spb.ru www.obana.com oho.ru www.tradezone.com www.auctions.ru www.pauc.ru

Зарубежные аукционные порталы www.biddersedge.com www.auctionwatch.com www.auctionpatrol.com

Марии Арбатовой и ссылка туда, где происходят торги по ес книжке с автографом. Вообще говоря, список лотов в категории «Вещи

> знаменитостей. Автографы» можно читать. как увлекательный роман. Глядите, что творится! Стартовая цена автографа Джона Траволты на большой фотографии всего лишь \$10, зато за подписанный Стингом фотопортрет требуют не менсс 10 тыс, долл. Но и это

не предел. На ценнике, висящем на лоте под названием «Рубатка Майкла Джексона с его концерта в России», написано 15 тыс.

Торгуют и UIN-ами для ІСО, и домениыми именамн (от \$1 до 35 тыс. долл., кстати, стартовая цена на домен quake3arena.ru составляла \$3000), и адресами электронной почты.

Кроме чисто торговых страниц, на «Молотке» можно поделиться мнениями о товарах и работе аукциона в целом на «форумах по интересам», обсудить любой из лотов, задать вопрос «по делу» продавцу. В разделе «Страна Молоток» вы узнаете о том, как живут-поживают онлайновые дукционы во всем мире и познакомитесь с оценками сетевой и печатной прессой работы «Молотка». Сходите на «Молоток»! Даже если ничего не купите (или не продадите), то запимательным чтивом будете обеспечены. Ведь наблюдать за ходом торгов, даже не участвуя в них, тоже довольно интересное занятие.

Адреса других российских сетевых аукционов вы найдете в «Блокноте сетеголика».

Как я уже отметил, аукционов, «живущих» на зарубежных серверах, неизмерныю больше, чем в странах СНГ, И, конечно, если вы решитесь на совершение сделки «за бугром», то лучше всего обращаться к ресурсам, уже зарекомендовавшим себя с самой лучшей стороны (см. «ТОР10»). Там вероятность попадания в исприятную историю гораздо меньше, хотя никто не застрахован от случаев мошенничества и печестной игры. Кроме того, посеіцая аукционы и знакомясь с копкретными лотами, не забывайте поинтересоваться условнями доставки товара и способами платежей, вопросами налогов, наличием (или отсутствием) комиссион-

ных, Иначе вы рискуете подпортить себс все удовольствие от приобретения, которое считали столь



мини-словарь участника ОНЛАЙНОВОГО АУКЦНОНА

Как в реальной жизни, так и во Всемирной Сети существуют различные правила проведения аукционных торгов. И прежде чем самому «с головой» окунуться в азарт аукционных страстей, есть смысл познакомиться с ними.

Английский (стандартный) аукцион

Конечная цена должна быть больше или равной начальной цене. Победителем признается участник, предложивший наибольшую цену за лот на момент окончания аукциона. Ставки от одного и того же покупателя, идущие подояд, не допускаются. Как видите, это самый удачный выбер для продавца, готового продать товар как минимум по начальной цене

Аукцион Викри

Во многом напоминает английский. Разница состоит в том, что его победитель покупает товар не по той (самой высокой) цене, которую назначил он сам, а по стоимости, предложенной предыдущим претендентом. Допустим, вы выиграли торги на отметке 100 грн, а предыдущая ставка составляла 95 грн. По правилам аукциона Викри, вы уплатите за лекупку именно 95 гон.

Голландский аукцион

Это наилучший вариант для тех, кто выставляет на продажу большое количество идентичных предметов. Покупатели определяют стартовую цену и то количество товаров, которые они готовы приобрести. Каждый из победителей (их может быть несколько, ведь и товар - не в единственном числе) должен уплатить едну и ту же сумму - она может быть и ниже самой высокой из предложенных ставек. Привелем пример. Предложено 10 предметов. Выигрывают те, кто сделал 10 самых больших ставок, однако товар будет продан по цене десятой ставки. Пусть в нашем случае после завершения аукциона выяснилось, что один человек готов заплатить 25 грн и 12 человек - по 20 грн. При этом окончательная цена товара составила 20 грн, а получит его покупатель, предложивший наивысшую ставку (25 грн), и девять первых претендентов со ставками 20 грн. а еще троим придется попытать счастья в другой раз.

Обратный аукцион

Покупатель объявляет о необходимом ему товаре, а продавцы соревнуются за его кошелек.



TOP 10 ONLINE-AYKLHOHOB (по данным GOMEZADVISORS.COM)

- 1.Ebay.com (www.ebay.com)
- 2.Amazon.com (www.amazon.com)
- 3. Yahoo! Auctions

(auctions.yahoo.com)

- 4.GO Network Auctions
- (auction.go.com)
- 5. FairMarket Network
- (www.fairmarket.com)
- 6.Auctions.com (www.auctions.com)
- 7.utrade (www.utrade.com)
- 8.boxiot (www.boxlot.com)
- 9. Haggle Online (www.haggle.com) 10. edeal Auction Network
- (www.edeal.com)

Сюрреалистическая Сеть

Ирина Вигор

Сальвадор Фелнпе Хаснито Дали — аитер, с вызывающе заирученными вверх усами. нзвестен миллионам людей, нниогда не переступавших порог художествениого музея. Он всегда был готов разразиться потоном полуабсурдных похвал в собственный адрес или чередой остроумных несвязных замечаний, ноторые могли оназаться - или не оназаться - глубономысленными. Но даже те, кто презирал Дали наи шарлатана, тем не менее признавалн, что он создал миожество ошеломляющих образов, многие из исторых - таине, иаи ллавящиеся часы в «Постоянстве памятн», — являются неотъемлемой частью иультуры XX вена...



...В 1929 г. Дали заявил о себс как член группы сюрреалистов, в чем сму помогла Гала Элюар, женщина, ставшая не только любовницей и

вноследствин женой художинка, но также его «пяней» и музой. В начале их знакомства Гала спасла Дали от серьезного психического кризиса, и без ее поддержки и веры в его генції он вряд ли стал бы таким художником. С другой стороны, именно растущая алчность и расточительность Еглы поздисс подтолкнули Дали на путь коммерциализации и - нередко - опошления собственпого искусства. Дали создал пынный культ Галы, которая много раз появляется в его работах, в конце кондов в почти что божественном ofizitiare

"Отличительной особенностью Дали было то, что какими бы причудливыми ни были его образы, они всегда писались в безупречной «академической» манере с фотографической точностью, которую большииство художников авангарда считали старомодной,

Натаппэл Харрис. «Жизный творчество Сальвадора Дално

SALVADOR DALI MUSEUM www.salvadordalimuseum.org

Это официальный сайт музей Сальвадора Дали в Санкт-Петербурге (штат Флорида, США), Здесь представлены лучище из 95 живописных полотен, болсе 100 акварелей и рисунков, а также 1300 графических работ, собранных в коллекции. Биография художника и репродукции его произведений сгрушпированы по четырем периодам его творчества; раннему, переходному, сюрреалистическому и классическому.

Те, кто имсет возможность посетить музей в реальной жизни (счастливчики!), найдут здесь всю необходимую информацию: адрес, часы

> работы, стопмость билетов, а также сведения о временных выставках, Не обощлось и без модного пыпче «дополнеиня» к любому уважающему себя музейному Wcb-узлу - онла/інового маглзина, торгующего сувенирами.

> Самые любопытные п пастойчивые поклонники творчества Дали могут получить ответы на интересующие их вопросы и фондовом отделе музся. Если вы нуждаетесь в дополнительной информации о какой-либо работе мастера – пишите, причем желательно вложить в сообщение ре-

продукцию произведения, так как картины зачастую трудно пдентифицировать по описанию, В зависимости от темы на большинство из вопросов ответ приходит в течение 48 часов. Но не забывайте, что музей не занимается пепосредственной оценкой или подтверждением подлинности графических работ.

THE SALVADOR DALI ARCHIVES daliarchives.com

Увеликого хуложника всегда найдутся подражатели, Поэтому сейчас рынок произведений искусства наводиси поддельными графическими работами, якобы принадлежащими кисти Сальвадора Дали. Во многих случаях определить истинное происхождение картины бываст очень сложно. И только один эксперт- Альберт Филд с болсе чем сорокалетним опытом работы, знакомый лично с Саль-

вадором Дали, сможет

дать авторитетный ответ.

На протяжении более чем сорока лет Филд, с письменного разрешения и при поддержке самого Дали, собирал и систематизировал информацию об этом выдающемся художнике. Он посещал музен и частные коллекции по миогих странах мира, готовил выставки, телепередачи и документальные фидьмы. Им паплеано множество статей об искусстве Дали и подготовлен официальный каталог его графических работ, Филд многократно участвовал в судебных разбирательствах и правительственных исследованнях дел о мошениичестве, касающихся произведений Дали. Информация, собранная этим экспертом, - истина в последней пистания.

Мир восхитится мной. Возможпо, я буду презираем и неправильпо истолкован, но я-стану великим гением, я уверен в этом. Сальвадор Дали

Самозванный сюрреалист, авангардистский эксгибиционист и критикуемый кольперциалист с соминтельными политическими взглядами...

Ян Гибсон



Посетив виртуальный архив, вы сможете прибегнуть к помощи службы идентификации графических работ Сальвадора Дади (не бесплатно, естественно). На соответствующей страннце вам предложат форму (к сожалению, не онлайновую, а просто бланк, который

придется распечатать),

куда необходимо внести всю информацию об интересующей вас картинс. В обычном случае сотрудники архива могут сделать заключение, основываясь

только на данных формы, но может понадобиться и экспертиза самого произведения.

На сайте нетрудно ознакомиться и с публикациями архива, включая «Официальный каталог графических работ Сальвадора Лали». Естественно, это не полная копия печатного издания, а лишь реферат. Саму же кингу можно заказать на тех же страницах.

FUNDACIÓ GALA-SALVADOR DALI www.dali-estate.org

Это один из лучших сайтов, посвищенных Сальвадору Дали, Он создан и поддерживается фондом «Гала-Сальвадор Дали», основанным в 1983 г. по ппициативе самого живоппеца. Целью фонда является пзучение, обнародование и охрана ху-



дожественного, культурного и пителлектуального наследия мастера в любой стране мира.

На сайте собрано огромное количество информации, связанной с жизнью и творчеством Дали - бнографии художинка и его жены, Елены Дмитриевны Дьяконовой (более известной под именем Гала), публикации фонда, путеводители по каждому на трсх основанных им оригинальных собраний своих произведений – дому-музсю Рогт-Iligat, замку-музею Ри-

bol и театру-музею Figueres. Вы смо-

жете ознакомпть.

CR C HX HCTO-

рпей, инеш-

ним видом и

нитерьерами

зданий, экспонатами и

проводимыми там

мероприятиями.

JAJH (Dali) Сальвадор (11 мая 1904 г.,

Фијейрас, Каталония - 23 вивара 1989 г. там же), испанский жизописец. Жил во Франции в США. Представителя сюрреализма. Картины и рисунки, отмеченные безудержной фантазией н впотуозной техникой исполнения, представляют собой фантасмагории, в которых самым противосстественным ситуациям и сочетаниям предметов придама яндимая достоверность и убедителяностя. Рисоватя стал с изности. В 1924-1926 гг. учится в Мадридской академии Сан-Фернандо, учис

кается идеями апархизма, интересуется современными французскими мастерами, прежде всего енмволнетами, а затем фовшетами, кубистами и футуристами, работает в их манере. Дружит с Г. Лоркой, Р. Аляберти, Д. Олонсо, Л. Бунюздем. Паучаст жиропись старых мастеров, его работы, неводненные в манене «магкческой ясщественность» («Деяушка, стоящая у окна», 1925 г., Пе-

Гала (Елена Дъяконова), ставшую постоянной моделяю для его картин. Дали еближается с сюрреалистя. ческой грунной А. Бретона. Участвует я созданни фильма «Андалузскый пес», вызывающего благодаря монтажу ассоциации, нолиме грозсехного абсурда. Обращався к сферс нодсознателяного, интересуяся эротикой, ксосуществленными желаниями, игрой воображения, Дали стремится объектияпровать видения (метод эпаранойи»), датя тогаляное онисание безумия. Знамениты образы Дали: расилавиваниеся часы, телефон с трубкой в виде лангуста, диван-

В 1948 г. возвозштается в пользой Фитейрас, хотя времснями насажает в США. Он все бодее ноопикается идеями католицизма. Религнозные мотивы, композниня в стиле классинекусства. цияма, водражание технике старых мастеров характерии для таких его картии 50-х годов, как - Мадонна порта Ляшат - (1949 г.), «Христос св. Иониа на кресте» (1951 г.), таныя вечеря (1955 г.), Открытие Америки, или Мечта Христофора Колумба» (1956-1959 гг.). В последние годы Дали часто образдател и фотографии. Он читал

яния менля экстравагантные коспомы и фасон усов. В 1974 г., вложив все свои средства, Дали строит Театр-музей

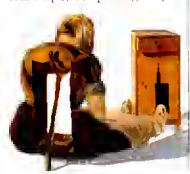
ка. Он и погиб ддесь во время ножара, пребывал в полном оди-

По машерналам :Большой эн

и Мефодия

Авторы проекта не забыли и об офицпальной шкформации, касающейся работы фонда, - его структуре, отделах и представительствах, центре изучения наследня Дали, я также комитете сертификации и каталогизации.

Большой интерес представляет проект «Работа месяца». Каждый месяц вашему вниманню предлагастся очередное произведение, на



которое авторы сайта хотели бы обрятить особое винмание. Репродукция сопровождается подробным описанием.

THE SALVADOR DALI PRINT GALLERY

www.daliprintgallery.com

По этому адресу находится виртуальная галерея графических работ Сальвадора Далії, созданная ньюпоркской компанией Maximillian's Fine Art, спецпализирующейся на торговле подлинными произведениями этого художника, Все гра-

фические работы, которые вам будут здесь предложены, перечислены в

«Официальном каталоге графических работ Сальва-

дора Дали»

панский жузей современного искусства, Мадрид), навежны впечатленнями от картии Франциско Сурбарана и Яна Вермера Делфтекого. В 1928 г. пересзждет в Париж, в 1929 г. ястречает свою будущую жену

губы, родля, сянсьющий, словно дранировка, и другие. Исполязует он и прием энсчезающих образовы, которые как бы растворяются в окружающем пространстве. "В 30-е годы, помимо живонией, Дали изготовляет многочнеленные сюррезлистические объекты (жакет, обплитый стаканами, манекены у рояля и в такен, гинсовые муляжи, варварски раскрашенные или нерстянутие веревками и т. н.)... Векоре Дали ссорится с Брстоном, норывает с нарижекой груннировкой сюрреалистов, объявия себя истивным представителем этого движения. В 1940 г. уезжаст в США. Среди известных картии этого времени - Сон, вызлашный полстом ичелы вокруг гранита, за секунду до иробуждения (1944 г.) идлюстрация к фредвизму. Даня этомной эмоде, отдана в таких композициях, ках элгомизм Леда- (1947 г.) и в нопытяе создатя Институт но изучению этомной бомбы в отношении сяособразная

лекции, яынускал кинин, посвященные себе и своему искусству, в которых безудержно восхвальл свой талант (удневник одного генил», удали по Дали», «Золотав кинга Дали», «Секретная жизнь Сальвадора Дали»). Он всегда отличался причудливой манерой поведения, иосто-Лади в Фигейрасс - звание фантастической архитектуры, наполненное картинами и объектами художин-COXCIDE-

иочестве и не желая покинуть дом.

инклопедии Кирилла

Альберта Филда. При желании вы сможете ознакомиться с конней сертификата подлинности картины, выданного архивом Филда. Цветные репродукции произведений, предлагаемых в данный момент, сопровождаются детальным описанием, На сервере есть также дополнительная информация - биография Сальвадора Дали, описание техники выполнения гравюр, заметки о сюжстях его работ.

Просмотр репродукций и получение дополинтельных сведений ни в коей мере не обязывают покупать занитерссовавшие вас работы. Если же вы все-таки решитссь на такой шаг, авторы сайта будут счастливы ответить на любые вани вопросы.

GALLERIA NARTHEX

narthex.com

Два гения, два великих творца -Сальвадор Дали и Данте Аливери... Один из них - мастер кисти, другой - мастер слова. Они оба обла-



дали редким сочетанием талантов фантастическим воображением и уникальной способностью слышать внутренний голос. Им, разделенным пестью столетнями, суждено было *встретиться* - живописец-сюрреалист тонко передал дух произведения поэта-сюррсалиста в серии иллюстраций к «Божественной комедни». Этому проекту и посвящена впртуальная галерея Narthex.

Сальвадор Дали, по всей вероятности, познакомплся с творчестном Данте еще в юности. Позже он говорил, что в «Божественной комедин» его очаровали «ангельское видение бытия» и «космическая сторона Бога, непостижимого для человека, и отражающегося в зеркале лица ангела». И вот в 1951 г. нтальянское правительство в рамках подготовки к празднованию 700-летия со дня рождения Данте заказало Дали серию иллюс-

траций к новому изданию «Божественной комедии», К

Галерея Narthex предлагает приобрести иллюстрации к «Божественной комедии» в онлайновом магазине. В дополнение к каждой гравюре вы получите копию первой страницы издання, а также сертификат подлинности, выданный архивом Альберта Филда.

САЛЬВАДОР ДАЛИ

www.free-home.net/lark/ salvador.html

Автор этого сайта - большой поклонник творчества Сальвадора Дали. Каждый, кто хочет ближе познакомиться с паследием великого художника, найдет здесь что-то для себя. Биографии самого Дали (но материалам Натаниэла Харриса) и Елены Дьяконовой (Галы), книги «Дневник одного гения» и «Тайная жизнь Сальвадора Дали» (в формате *дос) наверняка запитересуют эрудитов. Два десятка репродукций с коротким описанием самих картин и их атрибутики это наверняка то, за чем вы сюда пришля. Сетеголикам прягодится замечательная коллекция ссылок. И не забудьте оставить отзыв в гостсвой книге.

MUSEO NACIONAL CENTRO OF ARTE REINA SOFIA

museoreinasofia.mcu.es/ e/colecc/sala10/ default.htm

Это официальный сайт Museo Centro de Arte Reina Sofía, в котором комната № 10 носвящена творчеству Сальвадора Дали. По этому адресу можно получить краткую информацию о Сальвадоре Дали, а также просмотреть ре-

> продукции выставленных в музее работ. Эти произведения иллюстрируют основные творческие периоды в жизни живописца.

Естественно, список Web-ресурсов, посвященных Сальвадору Далн, на этом не исчерпывается, Каждый упомянутый нами сайт содержит целую коллекцию ссылок на другие Web-страницы, оевещаюіцие разные, порой неизвестные п неожиданные грани таланта генпального художинка-сюрреалиста.

нию, из-за политических трений в верхнем эшелоне птальянской власти заказ впоследствии был отменен. Но художник решил довести дело до конца. Так появились акварельные пллюстрации - по одной к каждой тысяче строк «Божественной комедии». Их репродукции разошлись по всему миру. Но где паходится боль-

шинство оригипальных акварелей - не-#3BecTHO

Каждая песнь «Божественной комедии» («Ад», «Чистилище», 🌠 «Рай») представлена на отдельной Webстранице, Иллюстрации Длли (к сожалению, не все) сопровождаются отрывками из текста поэмы и комментариями к ним. Для музыкального сопровождения были выбраны фрагменты ранее неизвестной оперы Armída Immaginaria, паписанпой замечательным композитором XVIII в. - Доменико Чимпроза.

РИМСКИЕ КАНИКУЛЫ, или Короткая прогулка по Вечному городу

Первые часы знвномства с Римом произвели на меня двойственное влечвтление. Сложно снвзвть, что послужнло причиной: то ли задержна с вылетом почти на пять ЧАСОВ И НВВВЛИВШВЯСЯ ВСЛЕДСТВИЕ ЗТОГО УСТАЛОСТЬ, ТО ЛИ НЮЛЬСИИЙ ЗНОЙ, ИВЖУщийся еще более невыносимым из-зв жутной загазоввиности воздуха в городе, но день тот промельннул быстро, тан и не принеся положительных змоций. Одивно следующие неснольно сутон оставили массу незабыввемых воспоминаний. Ими я и попробую лоделиться в этой небольшой статье (обращвя ввше винмвине нв неноторые ссылни, связвиные с предметом нашего рвзговора).

тальянцы любят новторять, что Лондон принадлежит лондонцам, Париж - парижанам, а Рим - гражданам всего мпра, Толпы туристов и паломников в Ватикан, заполненные гостиницы... так что постарайтесь загодя продумать все детали предстоящего путешествия. В этом вам может помочь CAÑT munutrarelit/roma/rome.html.

За Римом уже закрепилось почти синонимичное название - Всчный город, хотя, согласно исследованиям, он был основан 21 апреля 753 г. до нашей эры (ох уж эти археологи и историки, они смогли установить дату с точностью до дня), так что «возраст вечности» можете вычислить самостоятельно,

Хотя историческая часть города не так уж и велика, конечно же, первым делом для путеществия по Риму стоит запастись картами. Благо, их можно найти на сервере интерактивных карт Италии mappe.virgilio.it/mappe/mappage.asp.

Знакомство с «Вечным городом» я предлагаю начать с комплекса Форум Романум (unewcapitolimm.org/ eng/fori/index.htm) - с моей точки зрения, напболее интересной части Рима. Это фактически своеобразный каскад дворцов или того, что от них осталось. Не рассчитав времени и увлекшись, я провел у комплекса почти полдня. Ведь всегда интересно прикоснуться к истории, а здесь она как пигде в другом месте «обнажена» раскопками, которые, кажется, ведутся непрерывно.

Напротив Форума расположено самос известное место города - Колизей. Настоящее название этого сооружения - Амфитеатр Флавия. Издавна местные жители именовали его Колоссеум, говорят, из-за того, что недалеко находился Колосс Нерона. Несмотря на то что сегодня от былого великоления остался лишь остов (разрушено строение было еще во времена норманнов, а затем долгое время использовалось как ка-

меноломия). Колизей производит ни с чем не сравнимое впечатление. Время обнажило подземелья иод ареной и вообще все устройство этого памятника истории. В воображении сразу же возникают бой гладиаторов, всевозможные древнеримские праздники, которые когда-то здесь проводились,

Но обратимся к другим достопримечательностям. Практически все экскурспонные прогулки, а также туристические путеводители начинаются именно с Капитолийского холма (кстати, кое-кто по-прежнему считает, что Капитолийский холм находится в Вашиштоне, где расположен Белый дом - как и многое другос, это плагнат, а орнгинал, конечно же, в Риме), Капитолий - центральное место Рима с древнейших времен, именно здесь завершались триумфальные шествия генералов после победопосных походов. Позже в этом месте стал располагаться муниципалитет и резиденция мэра города. Великолепная площадь Капитолия и лестница, ведущая к ней. спроектированы Микельанджело.

Интересно, что Капптолий находится недалеко от грандиозного монументального здания – памятника Виктору Эмманунлу II. Это сооружение, несколько парушающее архитектурную гармонию близлежащих кварталов, было построено в стиле неоклассицизма уже в конце прошлого - начале этого века в честь независимости Италии.

Жемчужиной Рима, посещение которой входит в планы любого туриста, является фонтан Треви. Описать словами то, что предстанет вашему взору, особенно в вечерние часы, просто невозможно, это нужно увидеть, хотя бы на фотографиях,

Все вышеописанные и многие другие достопримечательности



города (чтобы рассказать обо всех, к сожалению, просто не хватит места) можно детально рассмотреть в иллюстрированном путеводителе по улицам и площадям Рима, mmr.romegnide.it/MONUM/VIE/ Viein.btm. Еще одно место в Сети. где можно найти краткую информацию о самых значительных строениях и памятниках Рима, irwir.roma2000.it/zmomm 2.btml %23 Monumenti/.

Да, если будет такая возможность, обязательно иосетите Пьяцца дель Пополо пол вечер: с террасы Пинчо в лучах заходящего солнца Рим выглядит необыкновенно, Некоторые замечательные места великого города можно увидеть в динамике на сайте и/и2, и/еbcomp.com/rirtnale/ns/roma/ morie btm.

Стоит также отметить, что город окружен великолепными виллами, которые, впрочем, уже стали его частью. Особо выделяется Вилла Боргезе, совершенно уникальное







место - это не только дворец, но н огромный парк, своеобразные легкне Рима (www.roineguide.it/borgbese/ galleria borgbese eng.btm).

Скажу еще, что всякий, побывавший в Риме, просто обязан проверить себя в Устах истины, которые расположены в древней церкви Святой Марии ин Космедин, Народное преданне гласит, что если человек, согрешивший перед истиной, давая клятву, положит руку в Уста, то не сможет вынуть её оттуда.

Немножко жутковатые памятники, которые также являются частью Рима, - подземные кладбища древних христиан, известные под общим названием Катакомбы, - еще одна своеобразная достопримечательность города (www.catacomberomait).

Конечно же, чтобы попять Рим сегодняшний, придется вспомнить школьный курс истории древности. Если у вас это получается с трудом, то обратите внимаине на хороший, а главное русско-

язычный, ресурс по истории древиего Рима rome.webzone.ru. Его единственный недостаток, если таковым это можно назвать, - излишияя нодробность и даже акалемичность. Еще одна, правда, англоязычная, иллюстрированная энциклопедия древнеримской империп – www.roman-empire.net,

Ну а теперь о том, что является неотъемлемой и в то же время совершенно отдельной частью Рима. Город в городе - Ватикан - резиденция пап уже почти шесть веков, ставшая независимым государством в 1929 г. Причем официально это государство именуется Город Ватикан (ишчичатісация), С его уникальными библиотеками и музеями можно познакомиться по адресу www.cbristnsrex.org/www1/vaticano/ 0-Musei.btml нян www.ncsa.uiuc.edu/ SDG/Experimental/vatican.exhibit/ exhibit/Main Hall.html. Ha осмотр всех достопримечательностей города-государства нужно потратить как минимум полдня, особое

> виимание, конечно же, уделив Сикстппской капелле.

> Настоящим украшением Ватикана является собор святого Пстра. Согласно преданиям, при Нероне святой, считающийся по сути первым папон римским, на этом самом месте был распят и захоронен, Потом здесь была ноставлена небольшая церковь, перестроенная в пятнадцатом веке в этот собор, который ссгодня знают

во всем мире (строительство длилось 179 лет).

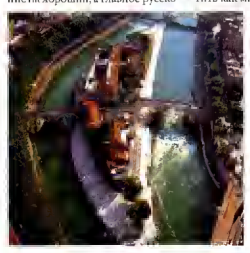
Если вас интересует более детальная ииформация о музеях Рима, советую заглянуть на шиги: museionline.com/eng/cerca/default.htm. Информацию же, полезную для путешественников, можно найти на сайте www.virtualrome.com/english/index.html,

Ну и наконец, то, без чего невозможна поездка в Рим. - нтальянская кухия (www.cucinaitaliana.com) с ее пастой (кстати, пастой в Италии называют немыслимое количество изделий из теста, которые совершенно по-разному выглядят и имеют различные вкусовые оттенки), морепролуктами (frutti del mare), мороженым (gelato) и сладостями (dolce), а

также многим многим другим. А к этому всему, безусловно, следует заказать бутылочку хорошего вина (сайт, посвященный итальяиским винам. - www.ulysses.it).

Итальянское название сладостей навеяло восноминания об эпохе неореализма в кино. Практически все фильмы спимались и спимаются недалеко от Рима - на киностудии «Сниечита» (www.cinecitta.com). Именно здесь созданы такие шедевры, как «Сладкая жизнь» и «Рим» (Fellini-Roma).

Ну вот, наша маленькая экскурсия подошла к концу. В завершение хочется напоминть: совершая виртуальные прогулки по Риму, не забывайте, что реальный отпуск в Вечном городе онп, к сожалению, не заменят...





IEKCNKOH. LACTH

Александр Птица

Наш лервый опыт не инве публинации споверннов окезался влопие успещным, и многосерийный «Геймерсно-руссний словарь»: вызвал немалый интерес у читотелей. Обсуждоя темотину очередно-го справочного терминопогнческого пособия, редакция единогласно решиле: «Тольке Internet». Вы уже обращали винмение на врезии и нашим лублинациям, лосвященным інтеглет, где объясия лись значения оббревнатур и различным; заумным, на первый взгляд, слов. Предстовляете, но снолько удобно будет, если все это собрать в одном месте. По погине вещей нечать спедует с общик поинтий и некоторых терминов, связанных с лодключением к Сети, что мы сейчес и сдепеем. При лодготовие споварика очень копезными оназапись сведения, иранящиеся в онвайновой знцинлоледии Webopedia (www.webopedia.com). В спучес, если вы не нейдете объясиения кекоторых терминов в этом выпуске словаря, ищите его в спедующих номерех «Домашивго—ПК».

общие понятия

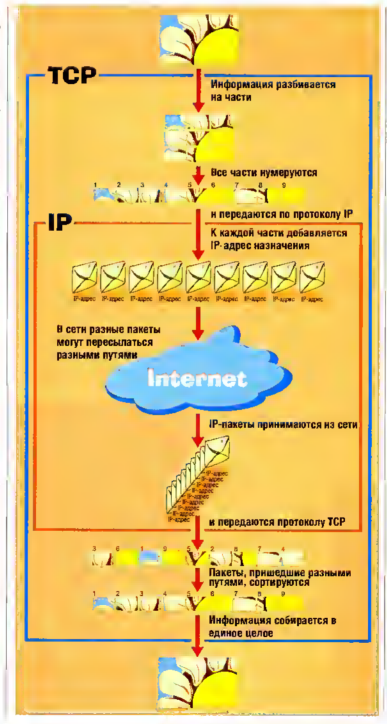
ARPANET - СИМВОЛИЧНО, ЧТО первым словом оказалось именно это. Ведь ARPANET считается предшественницей или, если хотите, прародительницей Internet, Сеть ARPANET была создана одишм из подразделений Пентагона - Аdvanced Research Project Agency (ARPA) и служила своеобразным испытательным полигоном для отработки новых сетевых технологий. Первыми двумя узлами этой сети стали UCI.А и знаменитый Стэнфордский неследовательский пиститут, ARPANET функционировала на базе принципов, позже положенных в основу построения Internet.

Dialer (от **to dial** – набирать номер) – то же, что и *звонилка*.

Diat-up-доступ - то же, что н доступ по коммутируемой линии.

DNS - I) сокращение от Domain Name System (или Domain Name Service), т. е. система (нли служба) доменных имен. Служба, которая преобразует буквенные доменные имена в ІР-адреса, Доменные имена (особенно несущие определенный смысл) запомнить легче, но на самом деле в Internet много построено на цифровых ІР-адресах. Всякий раз, когда вы для каких-то целей (например, при посещении Web-страниц) набираете доменное нмя, служби DNS должна выяснить, какому 1Р-адресу соответствует даннос имя. Система DNS представляст собой целую сеть серверов, и если один из них в состоящи «сделать перевод» с языка доменных имен на язык DNS, то к решению задачи подключается следующий до тех пор, пока не будет «возвращен» нужный 1Р-адрес;

2) сокращение от Digital Nervous System (цифровая нервная система). Термин, придуманный Биллом Тейтсом для описания сети персональных компьютеров, облегчающей



процесс получення и восприятня информации пользователем.

Internet – глобальная сеть, работающая по «единым правилам» п объединяющая миллионы компьютеров и тысячи компьютерных сетей во всем мире. По оценкам специалистов, к 1999 г. число ес пользователей превысило 200 мли. Услуги по предоставлению доступа к Internet как для отдельных лиц, так и для организаций осуществляют ISP.

IP – аббревнатура, означающая Internet Protocol. Один из основных протоколов, применяемых в Internet. Тесно взаимосвязан с протоколом ТСР. Действие протокола IP можно сравнить с работой обычной почты. Протоколом ТСР информация разбивается на порции (паксты), а уже задача протокола IP – доставить все эти накеты к месту назначения, причем совершенно необязательно, чтобы все пакеты шли к цели одним и тем же путем. Протокол IP определяет формат пакетов и схему адресации.

IP- адрес – при пересылке информации по протоколам ТСР/IP каждому компьютеру, подключенному к Ссти, должен соответствовать свой уникальный адрес (ипаче, как же IP-протокол поймет, с какой машины на какую должны быть переданы пакеты). Его-то и называют IP- адресом. В настоящее время цифровые IP-адреса состоят из четырех целых чисел (от 0 до 255), разделенных точками, например 195.36.221.141.

ISP (Internet Service Provider) – то же, что и провайдер (поставицик) Internet-услуг. Фирма (организация), обеспечивающая своим клиентам подключение к Internet. Нередко провайдеры предлагают пользователям определенный набор дополнительных услуг, например бесплатный хостинг домашних

Web-страничек в пределах установленной квоты и т. п.

Ping (Packet Internet Groper) – утилита для определения доступности конкретного *IP-адреса*. Она посылает пакеты по указанному адресу и ждет ответа, Чаще всего применяется в случаях, когда наблюдаются трудности при соединениях с конкретными серверами.

TCP (Transmission Control Protocol) – протокол управления нередачей. Половинка неразлучной «сладкой парочки» основных Internet-протоколов *TCP/IP*. Протокол TCP отвечает за разбивку передаваемой информации на пакеты, пумерацию этих пакетов и правильную сборку пришедших к месту назначения пакетов в единое целое.

ТСР/ІР – протоколы *TCP* и *IP*, как уже отмечалось, неразрывно связаны, поэтому чаще всего применяется термин, включающий оба протокола.

Домен – групна компьютеров или других устройств в сети, администрируемых как единос целое в



рамках общих правил и процедур. В Internet домены определяются *IP-адресани*. Считается, что все устройства, «делящие между собой» общую часть IP- адреса, находятся в одном и том же домене.

Доменное имя - имя, идентифицирующее один или более ІРадресов. Например, доменному имени www.itckievua соответствуст IP-адрес 193.193.194.131. Доменные имена являются составными частями URL, указывающих на конкретные Web-страницы. У каждого доменного имени имеется суффикс, определяющий домен высшего уровия, к которому принадлежит это имя. Данный суффикс стоит на самом последнем месте (.com, .net, .edu, .org и т. п.), В связи с быстрым развитием Internet появилась проблема нехватки доменных имен высших уровней, поэтому постеиенно начинают вводиться в строй новые (.store, .info, .rec и т. д.). Поскольку технологически Internet базируется на системс ІР-адресов, необходимо преобразовывать доменные имена в IP-адреса, чем и занимаются службы DNS,

Доступ по выделенной линии – если доступ в Internet осуществляется по выделенной линии, то компьютср пользователя после включения становится Internet-ready, и нет необходимости *дозваниваться* до провайдера по модему. Этот тип подключения стоит достаточно дорого и в наших условиях домашними пользователями практически не применяется.

Доступ по коммутируемой линии – то же, что и dialир-доступ. Обычно этим термином описывают подключение устройства к сети через модем и публичную телефонную линию. Такой способ можно сравшить с обычным телефонным разговором, только на двух концах телефонной линии «сидят» не болтающие кумушки, а компьютерные устройства. Качество телефонных линий (особенно в наших постеоветских странах) оставляет желать лучшего, поэтому скорость передачи данных ограничена. Многое зависит и от телефонных подстанций. Современные цифровые АТС способны обеспечить скорости до 56 Kbps. При использовании dial-up-доступа компьютер клиента становится частью Internet только после установления соединения с компьютером провайдера.

Звонилка – то же, что и *dialer*. В Windows 9x предусмотрены программные средства, обеспечивающие dial-up-соединение с ISP по коммутируемой линии . Олнако иользование ими не всегда удобно. Поэтому постоянно появляются «альтернативные» программы-380нилки, обладающие рядом дополнительных опций (список телефонов, счетчик времени, проведенного «на лиши», запуск необходимых приложений при установлении соединення и пр.). Лично я, подключаясь к своему провайдеру из дому, уже почти три года применяю Етуре Dialer, написанную программистом из Калининграда Александром Гор-

Киберскуоттинг – деяние, заключающееся в регистрации удачного доменного имени (чаще всего связанного с названием какойлибо известной компании или ее



продукта) с целью дальнейшей перепродажи заинтересованным лицам. В Коигресс США даже был впесен на рассмотрение законопроект, паправленный против киберскуоттеров.

Модем (модулятор-демодулятор) – аппаратное устройство (иногда программное средство), обеспечивающее связь между компьютерами по телефонным линиям. В компьютерах информация хранится в цифровом виде, по телефонным линиям она передается в аналоговой форме. Функция модема заключается в конвертации данных из «цифры» в «аналог» на стороне передающего компьютера и в обратиом преобразовании на стороне принимающего компьютера,

Провайдер (поставщик) Internet-услуг – тоже, что н ISP.

Протокол - оговоренные заранее правила передачи данных между двумя устройствами. К основным параметрам, описываемым протоколом, относятся используемый тип проверки ощибок, метод компрессии (сжатия) информации (ссли таковой имеется), способ определения передающим устройством окончания передачи, способ определения принимающим факта получения сообщения. Конечно. полный список не исчерпывается названными факторами. Различные протоколы отличаются своями характеристиками: одни - большей надежностью, другие - скоростью передачи, третьи - простотой. Пользователю совершенно не обязательно знать тонкости всех протоколов, Едипственное, в чем он должен убедиться, - это в способности его собственного компьютера поддерживать нужный протокол, что может осуществляться как на аппаратном, так и на программном уровне.

Дои Одиго зиакомится с тетей Асей

Александр_Птица

ЕСЛН УЖ Таной «монстр» сетевого бизнеса, наи America Online (AOL), начинает вести «позиционную войну» с небольшой израильской номпанней Odigo (www.odigo.com), ранее известной под именем NovaWiz и ее одноименным детищем, это неспроста.

идимо, АОL намеревается както «приструнить» не в меру активных конкурентов в такой популярной среди пользователей Сети сфере, как instant messaging, т. е. «мгновенная передача сообщений», где America Online занимает дидирующие познции, в первую очередь, благодаря еще одному израильскому «нзобретению», суперхитовой программе для общения ICQ («Домашнин ПК», № 10, 1999). Обитатели РуНет фамильярно называют ее Аськой или уважительно тетей Асей.

В декабре прошлого года мы уже представили одну из первых версий Odigo (098hp) и рассказали о новых возможностях, которые она предоставляет любителям онлайновых знакомств и интенсивного общения в Іпістпсі, Консчно, до десятков міллнонов пользователей, как у ICQ, Odigo еще далеко, но число ее поклонников и «юзеров» множится с каждым днем, и их уже насчитывается более 800 тыс.

ICQ, как известно, происходит от английского I seek you («Я ищу тебя»). Откуда взялось имя Odigo, никто не знает, но лично у меня название спмпатпчного и многофункционального Internet пейджера Odigo почему то ассоциируется с каким-нибудь пспан-



ским грандом долом Родриго пли чем-то вроде этого.

Самая «свежая» версия Odigo обозначена номером 2.5b, Разработчики снабдили ее множеством полезных дополнений, к основным из которых я бы отнес возможность общения с пользователями той же ICO и AIM (AOL Instant Messenger), Собственно, из-за второго и разгорелся весь сыр-бор с AOL. Через несколько дней после «выхода в свет» Odigo 2,5 America Online заблокировала пользователям Odigo доступ к службе АІМ. Но крепкие израплыские программисты тутже ответили «ударом на удар» и быстренько соорудили патч, снимающий это ограничение, Однако «спецы» из АОL тоже не лыком шиты, и буквально через несколько часов «латаные» Odigo

опять были отрезаны от АОІ-ской сети. И началась пгра в «кошки-мышки»... Будем наблюдать за дальнейшим развитием событий, а пока напомню о старых и расскажу о новых «способпостях» программы,

Обладая полным «джентльменским набором» возможностей Internet-пейджера (обмен текстовыми сообщениями, файлами или ссылками, чат и пр.), Odigo имеет и некоторые уникальные свойства, особенно ценные для поиска друзей по интересам (с последующими удачными знакомствами). Представьте себе, что при посещении любимой Web-странички вы оказывастесь в компании сдиномышленников, Согласитесь, что пдти на спектакльний в кино в одиночку не слишком интересно. Куда приятнее, если рядом есть сопереживающие друзья! Так и здесь. Все пользователи Odigo, находящиеся одновременню с вами на сайте, окажутся на расстоянии одного мышиного клика, т. е. совсем рядом. Разумеется, повод для знакомства и тема для разговора всегда найдутся. А в случае удачной беседы новый знакомый скорес всего появится в «Списке друзей», который очень нохож на свой аналог у Тетн Асп. Пиктограммы рядышком с никами приятелей, находящихся (как и вы) в данный момент в online, под-



свечиваются зеленым, а отсутствующие коллеги остаются серенычими.

Кстати, о списке друзей. В повой версии он получил относительную независимость от основного окна программы. После легкого движения мыши список перекочевывает в отдельное окошко, размеры и месторасположение которого на экране вы можете изменять по своему усмотрению.

Но и на старуху бывает проруха! К примеру, забыли ны о чем болтали с другом, с кем не бывает. Теперь в Odigo есть опция, после включения которой при получении сообщения автоматически открывается окно, содержащее историю общения с данной личностью.

Я бы сказал даже, что работа с Odigo повышает настроение, Симиатичные «портреты» собеседников и отметки об их настросиии очень оживляют разговор. А разных вариантов портретов видимо-невидимо. Мне удалось найти для себя такую удачную виртуальную физиономию. что друзья в один голос заявили «Как в жизин!»,

В заключение хотелось бы пригласить всех на сайт ITC Online (www.itc. kiev.ua/odigo/), где с 1 пюля начато бесплатное распространение всрсии Odigo 2.5b среди пользователей сайта, ставшее возможным благодаря подписанию дистрибьюторского соглашения между «Издательским Домом ITC» и компаниси Odigo.

Так что ссли вы хотите влиться в сообщество пользователей Odigo, поспешите, шестизначные уникальные номера скоро закончатся,,,





Компьютерный полиглот

Джуди Рэйвен

когда есть прекрасное русское слово «пылесос»?

Из письма в редакцию газеты

Отправляясь в чужую страну, в которой говорят на незнаномом языке, что вы депаете в первую очередь? Скорее всего, покупаете разговорник и пытаетесь запомиить котя бы неснопько свмык необкодимык фраз. А еспн через пару месяцев нужно еквть в другую страну, что тогда? Опять все сначапв? Конечно, можно не забивать себе гопову «ненужным кламом», а соспаться на то, что в нашн днн на внгпнйском общвются практически в любой стране мирв, но... Уважающий себя человек будет уважать и жителей страны, кудв прнеквп, н, по нрайней мере, сумеет извиниться нин поблагодарить за помощь ее обнтвтепей на родном для ник языке.

рограмма «35 языков мира» имест ряд пренмуществ неред обычным разговорником. Вопервых, в ней не один или два языка, а, как следует из названия, целых тридцать пять. Причем диапазон весьма широк: от достаточно «стандартных», таких, как английский, немецкий и т. д., до совершенно экзотических, иапример персидского или суахили. К тому

Лекализация и изданиа в СНГ

«ДЛК»-райтинг 🗿 🔘 🔾 🔾

«МедиаХауз»

же английский и испанский представлены в двух вариантах. Вовторых, вы можете слышать правильное произношение и отрябятывать свое. Для этой цели в программе предусмотрен индикатор, показывающий, насколько ваше произношение близко к эталонному. В-третынх, легче находить перевод нужного слова. Правда, при этом есть один

> нелостаток: все это имеет смысл только при наличии компьютера, и вряд ливам захочется вытаскивать ноутоук всякий раз при необходимости куппть пачку сигарет или узнать дорогу. Так что обычным раз-

die grit mit may taken vors pieden je

говорником все-таки обзавестись придется.

Сразу хочу отметить, что данная программа не дает доскональных знаний какого-либо языка, но она на это и не претендует. Ее задача - помочь изучить напболее часто встречающиеся слова и выражения, а также алфавит и фонетические формы каждого языка. Программа не «утяжелена» сложными грамматическими правилами или скучными заданиями, зато предлагает множество контрольных упражнений и интересную страноведческую информацию. Это делает ее полезной как для начинающих изучать тот или иной язык, так и для тех, кто уже обладает искоторыми знаниями и хочет пополнить свой словарный запас или просто побольше узнать о разных странах.

При запуске программы прежде всего нужно зарегистрироваться. Для этого необходимо выбрать базовый и изучаемый языки, Кроме русского, в качестве базового используются английский, французский, пемецкий, испанский, нтальянский, португальский и нидерландский языки.

Структурно обучающая программа «35 языков» разделена на пять частей: «Изучение по теме», «Про-

> изношение», «Словарь», «Основы языка» и «Для туристов», О содержании разделов «Словарь» и «Произношение» можно сделать выводы үже из нх названий: в первый - входит весь имеющийся словарный запас изучасмого языка с переводом на базовый, второй - знакомит с

алфавитом, правильным произношением отдельных звуков и их сочетаний, счетом, выражениями для обозначения времени суток. В разделе «Основы языка» приводятся базовые сведения по грамматике (преимущественно это формы существительных, местоимений и глаголов), общая информация о языке и его сравнение с другими языками. В целом, довольно интересный раздел (но краіней мере, для общего развития), но каково же было мое удивление, когда я прочитала, что украпиское «€» п русское «э» - это одно и то же! Раздел «Для туристов» имеет познавательный характер; сведения об истории языка, культуре стран, в которых на нем говорят, а также фотографии некоторых достопримечательностей.

Ну и, конечно, основной режим «Изучение по теме», который, в свою очередь, разбит на пять подразделов: два из них являются информационными, а три - контролирующими. Порядок изучения тем вы выбираете самостоятельно. Итак, в разделе «Слова» вы постепенно, тема за темой, изучаете новые слова и словосочетания. Тут даются написание слова, перевод или транслитерация по вашему усмотренню, его звучание и изображение предмета. Все это вместе облегчаст запоминание. К сожалению, режим «Фразы» существует не для всех тем. Режимы «сочетания», «самоконтроль» и «один лишний- используются для проверки успоения матерпала.

Кстати, в коробке с «35 языками» обнаруживается приятный сюрприз-бонус - «Туристический атлас мира» от «Кирилла и Мефодия», что для настоящего путешественника окажется совсем не лишним.

> Продукт предоставлен компанией «СофтПром»: тел. (044) 242-5300



Прогулка по Британским **OCTPOBAM**

Лилия Овчаренко

Китересмо, кто-инбудь пробовал сосчитать, снольно рвз со страниц «Домашнего ПК» звучали восинщенные речи в адрес виглийсного издательства Dorling Kindersley? По моему, достаточно для того, чтобы обвинить нашу реданцию в «предвзятости». Одивно таное обилие ивалебный од вполне оправдано - номлання продолжает уднвлять свонми велинолепными программами.

а этот раз вниманию читателя предлагается географическоэтнографическо-исторический путеводитель по Британским островам - My First Amazing British Isles Explorer, Программа, рассчитанная, кстати, на детское восприятие, на первый взгляд кажется достаточно простой. Но советую не расслабляться, поскольку истинное удовольствие гарантировано только придирчивым пользователям. Другими словами, если вашему ребенку уже исполнилось 5 лет, позвольте ему самому отправиться в интересную экспедицию.

Путеществие начинается собычной детской комнаты обычного английского мальчика Джо. Только вот родители Джо не совсем обычные: они слишком любят путеществия и прогулки и своему сыну стараются привить это увлечение. Поэтому Джо почти не бывает дома. Правда, он разрешает гостям хозяйничать в своей комнате, где полно игрушек, игр, видео, открыток и других интересных предметов. И если ваш малыш захочет поиграть, предоставьте ему такую возможность.

Например, игрушечный паровозик, уютно приткнувшийся на полу у окна, расскажет ребенку обо всех сюрпризах, которые ждут малыша в его псследовании. А яркая картина на одной из стен пригласит поиграть в обучающую мини-игру Raise the Flag! - в ней необходимо найти верные ответы на вопросы по пстории п география Великобритании.

Очень питересной оказалась «работа» по подготовке телевизионного репортажа о погоде в вашем городе (в режиме реального времени). Жаль только, что программа «не понимает», в какой части Британских островов находится город Киев. Кстати, подготовленный репортаж можно посмотреть по телевизору, который вы найдете в комнате Джо,

А еще самим просто пэготовить географические карты, п не только Великобритании или Ирландии, Шотландин или Уэльса, но и карту мира или Европы.

Безусловно, привлекут ваше внимание уже готовые атласы. И если карта мира выглядит несколько игрушечной, то по карте Европы легко рассчитать даже маршрут своего путешествия. Очень приятно было найти Украпиу - «одно из самых больших европейских государств». Не менее «интересны» и краткие сведения о нашей с вами родине. Оказывается, подавляющая часть террптории Украины «покрыта необозримыми равнинами, на которых выращивают пшеницу, кукурузу и ячмень». А еще Украпну с запада на восток можно проехать на машине всего за 10 часов. Только почему-то на пересечение Германии вам понадобится значительно больше времени, а именно. -14 часов.

Если хорошо поискать в комнате Джо, отыщется очень популярная в детских спальнях на Западе доска объявлений. Во время игр ваш ребенок будст посылать своим друзьям открытки с видами интересных меет путешествия, а поместить их можно на эту доску, Здесь же находится и достаточно полный «толковый словарик» всех названий, которые встречаются в псследовании.

Кроме того, в блокноте Index собраны сведения о большинстве городов и местечек Объединениого королевства и Ирлаидии, памятных местах, удивительных природных явлениях, реках, озерах и морях п даже об островных животных.

Отправной точкой путешествия по Британским островам станет красочная карта. Она снабжена подробной информацией о географии островов, климате, населении, языке. Обязательно просмотрите раздел Fact File, чтобы узнать, какая гора на островах самая высокая, какое озеро самое большое, какая река самая длинная. А еще здесь можно найти сведения о том, у какого города самое длинное название и какое место на островах самое ложлливое.

Собственно исследование Британских островов является основой программы. Гидом для ваших детей в этом путешествии станет Джо. Впрочем, с ним будет совсем не просто встретиться, настолько быстро переезжает он со своими родителямн из одного уголка Британии в другой. Задача же игроков следовать за Джо, стараясь отыскать на карте те места, о которых заблаговременно сообщит Джо в своих письмах.

Подобных туров запланировано пять. За каждый пройденный до конца маршрут игроки получат от Джо «Золотую медаль исследователя» и что-нибудь из снаряжения

> опытных путешественников, В пути дети соберут целый альбом с фотографиями увиденных достопримечательностей, а если правильно ответят на несложные вопросы викторпны, смогут заполнить

традиционную Sticker Book.

Но это еще не все сюрпризы, которые ожидают мальшей в походе. Обо всех рассказать сложно, да и не нужно. Смотрите и вышгрывайте сами.

> Продукт предоставлен компанией Dorling Kindersley, www.dk.com



H CHOBA TOEFL!

Джуди Рэйвен



Мы уже рассназывали о танин продуктах компании Syracuse Language, ках English vour way и Business English. Сегодия поговорим о еще одной программе этой фирмы - Super Success for the TOEFL Test, изданной мосновсной номпанией «Медиа-Xaya» (www.mediahouse.ru) под названием «TOEFL Test. Ренордный результат».

то уже не первая обучающая программа по ТОЕГЬ, попавшая в наши руки, Поэтому не будем подробно останавливаться на особенностях самого теста TOEFL (потому что они наложены в майском номере «Домашнего ПК»), а сразу перейдем к новому продукту.

В программе предусмотрены три режима работы: практика, ускоренные тесты и полный тест. После выполнения заданий полезно просмотрсть результаты и выяснить, где и какие ошибки были допущены, что, естественно, поможет избежать их в дальнейшем, Повторное прослушивание непонятых в процессе теста дналогов сопровождается соответствующими текстами, По нтогам работы в каждом из режимов ведется учет результатов, При желании их легко сохранить, что позволяет следить за успехами (или их отсутствием). Кроме самих заданий, в программе содержатся советы и рекомендации, которые могут весьма пригодиться при сдаче теста, Правда, предполагается, что вы достаточно свободно владеете языком, чтобы понять их на английском. А иначе зачем вам вообще этот тест?



В разделе «Практика» можно хорошенько потренироваться в выполнения заданий любой части теста в произвольном порядке. Каждая часть содержит около 1000 вопросов с вариантами ответов п комментариями.

При занятиях аудированием предусмотрены два варианта ответов; либо на один вопрос по прослушанному коротенькому диалогу, либо на несколько вопросов по более длинному фрагменту разговора или целой лекции по какойто дисциплине, скажем психологин, Таким образом проверяется понямание и общих буднячных ситуаций, и специальных текстов. Между прочим, без предварительной тренпровки воспринимать «чисто» английскую речь не очень легко, поскольку скорость произ-



Practice Reading **End Practic**

ношения у носителей языка выше, чем у иностранцев, а слова произносятся менес четко.

Раздел «Правила языка» также предполагает два вида заданий; вопервых, выбрать из предложенных вариантов пропущенное в иредложении слово или выражение: вовторых, указать слово или выражение, которое следует изменить, чтобы предложение стало правильным. На первый взгляд несложное задание, однако оно требует не меньших знаний языка, чем все остальные,

Чтение. Казалось бы, что проще: прочитать текст и ответить на воиросы к нему. Уж если человек решился сдавать такой сложный тест, то, по крайней мере, читать он умеет. Конечно, если брать текст из учебника, это действительно не очень тяжело. А если текст технический или в ием, папример, рассказывается о том, чем запимаются рэйнджеры? Вот тут могут возникнуть серьезные проблемы даже у тех, кто вроде отлично владеет языком. Но не стоит отчанваться. Думаю, проработав приведенные в программе тексты, вы повысите общий уровень знания языка (только не забудьте для начала запастнсь словарем), а также выясните, на какие темы следует Название TOEFL Test. Рекордный результат

Разработчик Syracuse Language Издатель в СНГ «МедиаХауз» «ДПК» рейтниг 🙆 🔾 🔾 🔾

обратить особое внимание и какую лексику (или грамматику) подучить. Хочу отметить: по сравнению с текстами из учебников или обычными школьными темами, данные тексты сами по себе довольно интересны и содержат много полезной информации, что лелает их чтенне весьма увлекательным.

Письменизя речь, Тут все понятно: на заданную тему написать

> мини-сочинение. В большинстве случасв нужно аргументированно выразить свою точку зрения но какому-либо вопросу, употребляя общую и специальпую лекспку. Очень радует наличие при-

меров эссе и комментариев, указывающих, за что синжается или повышается оценка.

При прохождении ускоренных тестов предлагается 50 случайным образом подобранных вопросов нз всех разделов, кроме сочинения. А полный тест состоит из 120 вопросов и заданий всех четырех разделов. Имеются четыре варианта полного теста, вопросы из которых не повторяются больше ингде в программе. Этот режим позволяет максимально окунуться в атмосферу сдачи реального теста, пу, может, за исключением того, что компьютер не проверяет сочинение.

Хотя, на наш взгляд, в методическом отношении «Рекордный результат» несколько уступает аналогичным продуктам, рассмотренным ранее, он выполнен на достаточно высоком уровне и может быть рекомендован как дополнительное учебное пособие для соискателей заветного сертификата.

> Продукт предоставлен компанией «СофтПром»: тел, (044) 242-5300



Зеркало разбилось...

Сергей Светличный

Компанні, вылуснающин номльютерные игры, много. Тан много, что ни одному человену, если бы и лришла кому-инбудь в голову таная мысль, не удалось бы узнать точное ни ноличество. В то же время номпаний, разрабатывающии норошие игры. СРАВНИТЕЛЬНО МАЛО, ОНИ ВСЕ НА СЛУНУ, Н ЕСЛИ БЫ ТОЛЬНО ЧЕТНО ОЛРЕДЕЛИТЬСЯ С ПОНЯТИем «хорошая нгра», при желании можно было бы даже лолытаться их сосчитать.

днако разработчиков гениальных продуктов легко перечислить поименно. Каждое их творение оставляет след в истории компьютерных игр, порождает новые жанры, а также служит генератором идей для других компаний, выпускающих все остальные игры как хорошне, так и плохие, И еслиисчезновение конторы, клепаюшей безликие клоны С&С пли Опаке, пикого особенно не огорчит и на будущем компьютерных нгр инкак не отразится (подумаень, не появится в продаже очередная «жвячка для мозгов», годящаяся разве на то, чтобы занять энный процент играющей публики на тройку-другую вечеров), то закрытие фирмы, все продукты которой неизменно попадают в хитпарады лучших игр года, заставляст пспытать индустрию компьютерных игр пастоящий шок,

26 мая компания Looking Glass Studios - автор таких проектов, как серин гражданских авпасимуляторов Flight Unlimited, психологических триллеров в стиле кибер-панк System Shock, «воровских симучяторов» Thief, - объявила о своем закрытии. Это краткое сообщение произвело эффект разорвавшейся бомбы. Причина же вообще кажется абсурдной: все игры, выпущен-



Thief II: The Metal Age



ные Looking Glass в последине годы и всеми обозревателями именуемые не пначе как «великолеппые», «потрясающие», «генцальные», в финансовом плане оказались провлльными, Их просто-папросто инкто не покупал. Flight Unlimited III, по мнению многих поклонинков авнасимуляторов, япляется одним из лучших симов гражданских самолетов и стоит на одном уровне с бессмертным хитом - серней Microsoft Flight Simulator. Первая часть System Shock авторитетным западным игровым сайтом Gamecenter (www.gamecenter.com) была включена в список «лучших 40 игр уходящего тысячелетия» (и там же, кстати говоря, охарактеризована как «great game that almost no one played» - «великоленная игра, в которую почти никто не пград»). Ес продолжение рядом игровых оплайновых ресурсов (а также и на-

> шим журналом) названолучшей пгрой 1999 г. Thief: The Dark Project встряхнул застоявшийся жанр и продемонстрировал, как на самом деле должен выглядеть настоящий action. Hu один из проектов этой компании не являлся «проходным», все они были стопроцентными хитами. Достаточно сказать, что вторые ча

сти предыдущих проектов Looking Glass неизменно оказывались дучше оригиналов. В общем, по мнению многих аналитиков (да и просто любителей компьютерных

нгр), компания Looking Glass Studios является (вернее, уже являлась) одиня из очень немнопіх разработчиков последиих лет, которые не эксплуатируют старые, проверенные временем иден, приносящие стабильный коммерческий уснех, а создают орнгинальные самобытные продукты.

И вдруг, как гром срс- System Shock 2 ди ясного неба, - сооб-

щение о закрытии. Причем оно оказалось полной неожиданностью не только для всех поклонииков творчества Looking Glass, но даже для рядовых сотрудников самой фирмы. Один из них - Кен



Flight Unlimited III

Ливайн (Ken Levine) - в своем открытом письме Looking Glass: The Series Finale так описал этот момент: «Я сидел в офисе и работал над повым уровнем для Thief 2 Gold, и тут нас всех позвали на экстренное совещание. Я подумал, что нам собпраются сказать о подписании контракта с Eidos, и поэтому, когда Paul Neurath сообщил о закрытии компании, я попачалу даже не осознал, что произошло».

Новость в течение дия облетела весь мир. Безучастным не остался ин один игровой ресурс Всемпрной Сети, Каждый обозреватель считал своим долгом выразить соболезнование, на онлайновых форумах можно было увидеть сообщения вроде «если бы я только знал, как у ших обстоят дела, я бы ни за что не покупал инратские версии их дисков!». По сути, более всего это походило на известне о смерти близкого всем игрокам человека. Доходило даже



до обвинений в закрытии компании... Джона Ромеро: мол, издатель Eidos Interactive не мог содержать две фирмы, выпускающие неудачные в финансовом плане продукты.

Без сомнения, бывшие сотрудшики Looking Glass Studios не останутся без средств к существованию. Уже сейчас о готовности принять их на работу заявили известные компании, папример Electronic Arts, Raven, 3DO, 3a HX будущее можно не беспокопться талантливые люди, слава Богу, ценятся во все времена. Отрадно также, что те фирмы, куда устроятся дизайнеры, программисты, художники Looking Glass, наверняка станут выпускать более качественные продукты. Однако для создання гениальных шр, таких, какие разрабатывались в офисе «Зеркала» (именно так переводится назваппе этой фирмы), нужно нечто

большее - работа слаженной команды, которой уже нет. Зеркало разбилось...



Дядя Сэм из Хорватии, или Славянский шутер — это очень серьезно

О большинстве игр первая информация начинает появляться уже за годдва до нх выхода, н все время, в теченне ноторого продолжается разработна, авторы регупярно являют миру все новые и новые скриншоты, видео, рассказывают сюжет, делятся своими мыслями по поводу спожности создания по-настоящему начественного продунта и т. д. и т. п. соответственно, и моменту репиза уже все, нак занитересованные, тан н не очень, пюбители номпьютерный игр знают о проенте бунвально все.

оэтому внезапное появление демо-версии пгры, находящейся чуть ли не на финальной стадии разработки и о которой до последнего момента не было слышно вообще ничего, поначалу кажется чем-то из области фантастики, А когда узнаешь подробности - то совсем перестаешь соображать, что к чему. Итак, хорватская команда разработчиков представила на суд общественности «технологический тест» своего шутера Serious Sam.

Сюжет настолько знакомый, что создается впечатление, «будто никуда и не уезжал» - земляне, выйдя в космос, столкнулись с враждебной силой, собирающейся стереть их с лица Галактики (при условии, конечно, что у нашей Галактики есть эта чисто человеческая часть тела). Опять подпространства, телепортации, чужие миры, кошмарные твари и наши морпехи...

В общем, темные сплы в очередной раз элобно реют и гордо гнетут. В смысле, наоборот. Ну, неважно, так тоже пногда бывает. Игроку же все эти безобразия придется на корню пресекать не впервой уже, так что никаких сложностей возникнуть не должно.

Сами разработчики характеризуют свое творение как high-adrenaline arcade-action shooter heavily focused on frantic arcade-style singleplayer action (*BSIсокоадреналиновый аркадный шугер с основным упором на однопользовательский режим»), что действительно соответствует истине. Особенно радует последняя фраза о сильной одиночной игре видимо, у хорватов с выходом в Internet дела обстоят пенамного лучше, чем у нас. За псключением акцента именно на singleplayer, во всем остальном Serious Sam подозрительно похож на бессмертное творение одной небезызвестной компании под названием id Software - DOOM, Надо сказать, что по мере знакомства с технологическим тестом игры (разработчики упорно отказываются называть его демо-версней, несмотря на наличие огромного очень даже играбельного уровня, шесть видов оружия и десять типов монстров) такое впечатление еще больше усиливается, «Серьезный Сэм» - это непрерывный action, в котором монстры появляются на уровне исключительно по триггеру, как минимум по пять-шесть штук за раз и зачастую - за вашей спиной. При этом умирают они быстро и охотно, поскольку от избытка интеллекта явно не страдают («университетов не кончали»),

Назвонне Serious Sam

Разработчин Croteam (www.croteam.com)

Кздотель ТВА

Worp first person shooter

Орнентировочная дота выходо III кв. 2000 г.

на-за чего всем тактическим уловкам и стратегическим мансврам предпочитают прямой и бесхитростный rush (или как в Starcraft называется этот тип атаки). В итоге пгрок идет сквозь плотную завесу крови по трупам поверженных врагов, практически не снимая пальца с клавиши Fire.

Противники совершенно безбашенные - как в прямом, так и в переносном смысле. Ни у одного из гуманондов головы нет - некоторые держат ее в руках (может, на что и пригодится), другие, судя по всему, уже выклінуллі (не пригодилась). В связні с этим, кстаты, у одного моего знакомого при взгляде



на истошно вопящего «камикадае» возник резонный вопрос - «а чем это он кричит?». Отвечать на него мы не будем – каждый строит догадки в меру своей испорченности. Имеются также и гигантские скорпионы, вооруженные пулеметами, и быки, с которыми можно даже пошрать в корриду, и швыряющиеся костями скелеты, и какие то горгулып... В обшем, разработчики не сдерживали полета своей фантазии. Конечно, до того размаха, которым в свое время славился DOOM, «Серьезному Сэму» все равно далеко, однако от стандартного набора всех со-

> временных піутеров (солдат, усиленный солдат, солдат с пулеметом, солдат с ракетометом, овчарка) он отличается очень сильно.

Отдельного упоминания заслуживает графика. Хорваты разработалы собственный «движок», особенностью которого является поддержка огромных открытых пространств чтобы стал понятен масштаб, скажу лишь, что на среднего размера го-

родской площади в Serious Sam вполне можно разместить парочку хваленых «нереальных» уровней.

При этом внешне все выглядит очень приличпо - ничего сверхъестественного вроде бы нет, однако графическое исполнение находится на высоте, так что общее впечатление остается самое что ни на есть благоприятное, Единственная претензия - простой дизайн уровня, хотя это, возможно, и к лучшему - проблемы выбора дальнейшего направления движения при прохождении демо-версии не возникало ни разу, посему от основной задачи - отстрела противников - ничто не отвлекало (в самых «сложных» местах вообще выдаются подсказки по прохождению, очень, кстати, оригинально выполненные и органично вплетающиеся в нгровой процесс).

В общем, технологический тест Serious Sam стал пастоящим сюрпризом - пгра, о которой до последнего времени практически инчего не было известно и которую никто в здравом уме не посчитал бы достойной внимания, как выяснилось, обладает огромным потенциалом. Удастся ли разработчикам его реализовать, покажет лишь время. Наибольшим же разочарованием оказался неработающий пункт меню Multiplayer...

Макс, Док и Курт, или Возвращение аркады

Сергей Светличный

Неснольно лет назад (а если точнее, то а 1997 г.) уандела сает игра, стввшая нв тот момент нвстоящим отнроаением: на фоне беснонечным илонов Qubke вдруг появилась веселая арнада с умопомрвчительным дизайном уровней, исирометным юмором, оригнивльными протнвнинами и аысоной динамикой. Один ее не приняли на дуи, другне же называют MDK не иначе иви лучшей игрой всеи времеи и народов.

название MDK 2
Разработчин Bioware
Издатель Interplay
Жанр action

вот спустя три года появляется продолжение. Поминтся, над названием первой части фанаты издевались как могли — самой безобидной (и самой популярной при этом) расшифровкой было Murder, Death, Kill (приблизительно переводится как «Убийство, Смерть, Упичтожение»). Видимо, подобные варианты не устраивали разработчиков из Віоwаге, и они решили бороться с таким «произволом» весьма оригинальным способом — в MDK 2 введена возможность пграть за трех персонажей, по именам которых нынче и расшифровывается название шгры.

Итак, Землю в очередной раз атакуют пришельцы из космоса, и спасти ее могут только три закадычных друга — Доктор Хокинс, киберпес Макс и Курт Хетстикс. Вам это инчего не напоминает? Ну как же, старик-профессор, пионер Петя и собачка Тузик, неизменные герои множества детских кинжек и советских комиксов (вернее, их аналогов, печатавшихся в приснопамятном детском журнале «Веселые картинки») 70-х годов. Сходство усиливается еще и тем, что вся игра стилизована под

американские комиксы – и предыстория подается в соответствующем виде, и заставки между уровнями иллюстрируются обложкой очередного выпуска «книжки в картинках»...

Док - настоящий «безумный профессор», способный без особых последствий для здоровья глотать плутоний, из безобидного тостера и куска хлеба создать смертопосное оружие, починить ядерный реактор скотчем, в минуту обезвредить бомбы, заложенные в его корабле коварными пришельцами. В общем, Доктор Хоклис предпочитает бороться с протявником не грубой силой (которой у него нет – таская справочняки и пробирки, особую мускулатуру не разовьешь), а умом. Курт, любимчик публики, прошедший огонь, воду и медные трубы первой части, и которому, судя по всему, тех приключений показалось мало, предпочитает действовать скрытно - спуститься на парашюте (как «это» может удерживать человека в воздухе, я не понимал еще три года назад, не смог разобраться п на сей раз), выглянуть из за угла и перестрелять всех нехороших парней из снайперской винтовки. И сстественно, Макс - киберпес, созданный специально, чтобы «решать проблемы». Любые проблемы. Для этой цели его снабдили целыми четырьмя лапамы (в каждую он может взять любое оружне) н неизменной сигарой во рту, благодаря которой Макс начинает смахивать временами на героев

Шварценеггера, а временами – на Генерала из российских «Особенностей...». Однако в отличне от последнего Макс — это настоящая машина смерти, и поэтому он, вооруженный четырьмя шестиствольными пулеметами, буквально проходит сквозь толпы монстров, которые Курта заставляют изрядно попотеть, а для Дока вообще являются практически непреодолимым препятствием.

Однако в МВК ? заслуживают внимания не только и не столько герои, сколько игровые уровни, Архитектуру иначе как сумасшедшей назвать нельзя. И если у Дока все более или менее традиционно -благо, действует он в основном на территории своего корабля, то Максу и Курту приходится путешествовать по совершенно безумному миру. Здесь слова «комиата», «зал», «коридор» теряют всякий смысл, вы волстину находитесь в мире Чужих (кстати, один из уровней Курта получил свое название в честь романа Хайнлайна - Stranger in the Strange Land, русский вариант - «Чужак в Чужой Земле»). Здесь не сразу понимаешь - находишься ты на открытом пространстве или в помещении. Мыслить привычными категориями просто невозможно, предыдущий опыт – как жизненный, так и шровой - оказывается бесполезным, всему приходится учиться запово.

О графике можно говорить долго, однако, на мой взгляд, лучше посмотреть на скриншоты – все выглядит замечательно, яркие и в то же время мягкие цвета приятно радуют глаз, не скатываясь в ядовитую «кислотность». Огромные пространства, неплохие модели, достаточно сложная архитектура – и все это просто «летает» в разрешении 1024 × 768 × 32 практически на любом современном компьютере. Невероятно, но факт.

Однако особый шарм MDK 2 придает великолепный юмор, так редко встречающийся в современных играх. Например, диалог Дока и Макса, собирающихся выручать попавшего в беду Курта: «Док, мы должны пойти и спасти Курта!» — «Нет, Макс, у меня есть идея получше: ТЫ должен пойти и спасти Курта!». Или: «Ути-пути, моя хорошенькая собачечка!» — «Хм-Хм, Док, держите себя в руках, мы же на открытом канале».

В общем, разработчикам из Bioware удалось создать великолепную, захватывающую, очень приставочную аркаду с замечательным юмором.



Танки - вперед!

Роман Хархалис

Долгое время status que в стане стрвтегий ревльного времени основывал-СЯ НА СВОЕОБРАЗНЕМ «ПАРИТЕТЕ» ИГР, СХОЖИХ ПО ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПАМ, НО различающихся по антуражу - научно-фантветичесному или фантазийному. Вспомните «противостояние» Command & Conquer и War Craft, звтем Red Alert и WarCraft II. С появлением трехмерных RTS «велиное равновесие» нарушилось. Для велинолепной серии Myth долго не находилось достойного аналога. По крайней мере, до появления Cround Control.

е так давно меня удивило иносказательное название, которым новую игру наградил один зарубежный сетсвой обозреватель, -Myth III: Thousand Years Later. Тысячи лет спустя после победы над Soulblighter... Кстати, это весьма питересная плся – вселенные Warhammer и Total Annihilation уже давно служат базой как для Sci-Fi-, так и для Fantasy-игр. Однако не обольщайтесь: сюжет Ground Control инчего общего с миром Myth. не имеет. Вот что произошло на самом деле,...

КОЛОННАЛЬНЫЕ ВОЙНЫ

2419 год. После разрушительной Третьей мировой, вошедшей в историю как Шестидесятиминутная война, которая грянула 27 марта 2177 г., после сотен лет бедетвий и лишений, последовавших за ней, человечество спова обрело силу и жаждет повых приключений. Открыты сскреты межзвездных передетов, и освоение пригодных для жизни планет идет полным ходом. Всякие вооруженные конфликты на Земле запрещены. Но вот о межзвездном пространстве и территориях колоний никто кичего водобного не говорил. И война шагнула в космос...

Две самые влиятельные силы в новом мире громадная коммерческо-государственная структура Croyven Corporation и радикальная секта Order of New Dawn, - как водится, не поделили мсжду собой землю. Не в первый раз, На этой почве уже происходили стычки. Вам, майору Сарс Паркер, офицеру службы контроля за территориями (собственно Ground Control), предстонт поучаствовать в очередной - на Богом забытой планете Krig-7B. По как бы тяжело ни приходилось в прошлом, на этот раз все будет гораздо сложнее, Иначе почему ключевые базы Ордена охраняются так слабо? Где их гаринзоны и что они сторожат? Почему епископ, человек, занимающий высокий пост в организации, решается на измену и проситубежища в Croyven

Согрогатіон? Почему в его глазах такой ужас? Всс это вам и предстоит выяснить, Естественно, не обощлось без печезнувших инопланетных инвилизаций и их зловещего наследия.

В принципе, я крайне осторожно отношусь к утверждениям об оригинальности сюжетов вообще и предысторий компьютерных игр в частпости. Повое обычно на поверку оказывается хорого забытым или, еще чаще, малоизвестным старым. Да н хороший фантастический рассказ предпочитаю прочесть и книге, а не на экране во время запуска программы. Нам же лучше опсрпровать другим критернем - «режиссурой», если можно так выразиться. Если она удачна, то игра превращается в увлекательное приключение, а интересной и догичной фабуле подчинено все: последовательность миссий, содержание п форма брифингов, смысл заданий, вид карты,





лано отлично. Не феноменально (по атмосферности среди 3D-стратегий все еще лидпруют оба Myth), но все же очень и очень хорошо.

...ВВЕРЕННЫЕ ВАМ ВОЙСКА

Давайте, наконец, выясним, во что, собственно, нам предстоит пграть. Птак, в первую очередь, Ground Control — это не клон С&С, вернее, его усовершенствованной трехмерной модели, отягощенной, кроме «экономпки» и «науки», еще и «дизайном» (сборкой тапка из корпуса, башни и гуссниц в самом пылу сражения). Вам достается только руководство боем. Строить в ходе мисенн ничего не длдут. Впрочем, на этой злополучной планете и до вас уже понастроили...

Все действия по комплектации отрядов выполняются тогда, когда им по логи ке выполняться и полагается. – перед миссией. Вы базнрустесь на космическом крейсере, откуда подразделения с помощью десантных кораблей – dropship – высаживаются на поверхность планеты для выполнения задания, а затем доставляются обратно на орбнту.

Подготовка к бою отнюдь не ограничивается упаковкой вверенных вам войск в dropship. Лимитируются общее количество подразделений и род войск, к которому они принадлежат, – пехотные, ударные, вспомогательные и воздушные. В этих рамках для каждого отряда выбирается тип боевых машии. У любого вояки изпачально есть предписянное по уставу орудие уничтожения, но вы вольны вручить ему еще и нечто особенное — Special Weapon и Special Equipment. Ассортимент предметов в обоих классах очень широк. Общее свойство специального оружия и оборудования — то, что его можно использовать только ограниченное количество раз за всю мне-



сию. Как в сказке: «открой шкатулку, когда тебе придется труднее всего».

Будем привыкать и к повой терминологии. Еслн пехота — она везде пехота (infantry), то танки в Croyven Corporation нязываются terradynes, летательные аппараты у обеих сторон — аегодупеs. У религиозных радикалов бронемашины из гравитационных подушках, т. е. летают, но низенько-пизенько и только в военное время, а именуются, соответствению, hoverdynes.

Управление камерой не такое, как в остальных 3Dстратегиях. Клавиши со стрелками служат для прокрутки карты по схеме «вперед—назад—в стороны», вращать и наклонять камеру можно, придвинув курсор к кром ке экрана (на деле очень напоминает mouselook). Система удобня для тех, кто привык к трехмерным шутерам, по для «стратегов» несколько необычна. К тому же для использования «горячих» клавиш обязательно придется менять «хватку». Однако большой диапазон движения камеры позволяет вдоволь полюбоваться происходящим под любым углом и с любой высоты — от человеческого роста до итичьего полета. А любоваться есть чем.

Н СНОВА ЛЕПОТА

Создателн Ground Control представляют себе «пыльные тропинки далеких планет» красочными и разнообразными. Кроме тривиальной желто-красной пустыни, наличествуют степь, джунгли, тундря. За красивую графику шгра вполне заслуживает титула «сухопутного Homeworld».

Технически и художественно Ground Control сделана на очень высоком уровне, пожалуй, беспрецедентном для 3D-стратегий. Для ландшафта используются великоленно нарисованные текстуры, которые в режиме максимального качества становятся объемными. Особенно эффектно выглядят песчаные барханы. Модели техники и солдат также совершены — оцените сами. Графические эффекты в игре — на твердую «питерку». Не буду говорить о поднадоевших всем lens flare, здесь их явно многовато, однако огонь, взрывы, трассы, в особенности следы дыма за ракетами — замечательные. Как-то на досуге поняблюдайте за гоняющимися друг за дружкой аегоdynes — получите хорошую порцию положительных эмоций.

Сразу замсчу, что великолепис, которое вы видите на скриншотах, требует жертв. Для игры с максимальной детализацией понадобится мощный процессор, много памяти и 3D-акселератор последних поколений.

ЦАРИЦА ПОЛЕЙ И КОРОЛИ ВОЗДУХА

Прежде всего Ground Control – игра динамичная. В ней есть даже что-то от аркады; события развиваются быстро, а нх ход часто зависит от скорости реакции игрока. Во многих миссиях установлено ограничение по времени. Довершаст картину невозможность записи посреди миссии – ее необходимо пройти всю «залпом»,

Баланс сид, о котором мы говорили чуть выше, соблюден четко. Нет абсолютного оружия и абсолютной тактики. Пехота наконец-то стала полноценным видом войск — отряд солдат невыгодно при первой же возможности менять на пару terradynes. Отнем из базук (один из видов Special Weapon) бравые вояки могут уничтожить любую бронемацину, а поразить восемь мелких и ищеней (с учетом промахов) их противнику удастся не скоро. К тому же пехота умеет карабкаться по крутым склонам, недоступным для техники.

Артиллерия в Ground Control бьет очень далеко. Для прицельной стрельбы ей требуется помощь корректировщика, «открывающего» мишень на карте, по пушки могут вести огонь и по площади. Авиация – отличное средство обнаружения и уничтожения противника. Однако при наличин у врага зенитных установок она имеет мало шансов на успех. К тому же аегодупез нельзя чинить во время миссии, как пешие и танковые единицы, поэтому потери в эскадрильях обычно велики. Рельеф местности имеет непосредственное влияние на дальность и меткость стрельбы, а также на видимость. Войска могут прятаться в зарослях высокой травы и в тени (в узких ущельях или под утссами). При этом врагу засечь их будст очень трудно. Даже обнаружив затаившегося противника, он вряд ли сумеет прицельно его обстрелять. А теперь внимание: это касается не только живого соперника в сетевой игре, но и АІ, который раньше видел, как рештен.

При уровне шгры выше, чем Easy, имеет место такое неприятное явление, как повреждения от огня дружественных войск — «friendly fire». Похоже, юнитам Ground Control не дают покоя лавры гномов-братоубийц нз первого Муth. Последствня попадания шальной пули могут быть самыми плачевными, особенно е учетом того, что у всех боевых машин броня сзади тоньше, чем епереди.

«Аркадность» Ground Control тоже понравится не всем. Необходимость выполнять заново длительную миссию только из-за того, что проскочивший незамеченным отряд тамплиеров основательно проредил ряды флангового взвода бронемашии, порой раздражает. Хотя... А la guerre comme a la guerre. И если рассматривать одиночную игру как тренировку перед сетевой, многое становится понятным.

B CETL!

Заговорив о сстевых баталиях, пельзя не отметить, что пастоящего мультиплейерного хита среди 3D-стратегий не было со времен Myth II. Как-то ускользнул от виимания сражающихся масс хорошо подходящий для этого Homeworld. Что касается Ground Control, то у него есть все шансы понравиться игрокам.

Техипческа геймплей Ground Control прост – ограниченное количество юнитов, варпантов их экиппровки, команд... Но при этом простор для тактического планировання достаточно широк, что и является основным признаком хорошей сетевой шры. Остается найти «изюминку», за которую ее полюбят геймеры. В Муth это была великолепиая физика мира и цельная атмосфера. Что будет с Ground Control, нам еще предстоит узнать. Однако в Сетн уже

множатся сайты фанатов этой пгры, и даже формпруются кланы. Присоедиияйтесь, господа!



- Какой юнит в Myth II: Soulblighter выполнял функции «артиллерии»?
- 2. Назовите еще одну тактическую 3D RTS, вышедшую в этом году.

Присылайте свои ответы по е-mail: ask@ic.kiev.ua с указанием имени, фамилии и домашнего адреса. Среди всех, сообщивших правильные ответы на оба вопроса до 15 августа 2000 г., будет разыгран подарок диск Ground Control, предоставленный компанией «СофтПром»: тел. (044) 242–5300.

Последняя война

Роман Хархалис

Снег, снег... Здесь всегда идет снег. Стрвино: ппанета несется прямиком в ВДСНОЕ ГОРИНПО, НЕНОГДА ПРЕКОВСНЫЕ ТРОПИЧЕСНИЕ НУВОРТЫ УЖЕ ДАВНО ПРЕвратнинсь в выжженную пустыню, а в этом Богом забытом месте все еще ндет снег, нви и тысячи пет ивзад. В нем глокнут звуни, вязнут пучи прожекторов, утопают обгорепые танни погибшей разведгруппы, ноторая шпа впередн нас. Мы инногда не выберемся отсюда, тоже оствнемся здесь, н нас нвироет, сповно саваном, этот вечный снег. Снег...

Кто пграл в Earth 2140, выйти из строя! Вы хоть понимаете, что натворили? Ваши похождения привеля, ни много ни мало, к гибели целой планеты нашей родной, кстати, н притом пока единственной. В ходе войны между Евроазиатской династией и Соединенными Цивилизованными Штатами были произведены ядерные взрывы такой мощности, что старушка Земля сошла со своей орбиты п устремилась к Солнцу. Теперь одно спасение для каждой из сторон - построить огромный космнческий корабль, быстренько перевезти на него всех Своих подданных и отправиться на Марс – достижимую и относительно пригодную для прожива-

Для создания нового Ноева ковчега необходимо собрать соответствующее количество энергоруды, месторождення которой разбросаны по всей Земле. Вот только ценного ископаемого хватит лишь для одной сверхдержавы. Остальные обитатели планеты не смогут ее покинуть и погнбнут вместе с ней. Война вспыхнула с новой сплой, ведь ставка в ней – жизнь. Не больше, но и не меньше. И в довершение всех бед объявился еще один конкурент – Лунная корпорация, не участвовавшая в войне 2140 г. Для жителей спутника угроза так же реальна, как н для населения самой плансты. Итак, каждая сторона сражается одновременно с двумя противниками. До конца света осталось 183 дня...

ТАНКИ НА РАСПУТЬЕ

Сильная сторона Earth 2150: Escape From The Blue Planet – нелинейность сценария. В каждой из трех кампаний вы вольны выбирать одну из нескольких доступных мпесий. У вас имеется центральная база, с которой вы уходите на задание и куда возвращаетесь, выполнив (илн провалив - это уж как получится) его, В любой момент можно переключать вид между этный двумя «горячими точками», отдавая тут и там распоряжения и пересылая в обе стороны войска и деньги.

Невыполнение боевой задачи не ведет к остановке самой нгры - к классическому Game Over илн более деликатному, но эквивалентному по смыслу предложению Restart Mission. Даже после поражения вам, как ни в чем не бывало, предложат следующие миссии. Однако, не достигнув успеха, вы не получите чего-то важного: энной суммы денег, полезной технологин и т. д., которые наверня-

ка облегчат вам жизнь в будущем. Так что проигрывать можно, но не стоит.

DO KAHOHAM AC&C

Earth 2150 - венец эволюции ветви жанра RTS, исповедовавшей игровые принципы незабвенных Dune 2 и Command & Conquer. Она построена согласно ставшей уже стандартной схеме С&С, обогащенной к настоящему моменту целым рядом новшеств.

Неумолимая трехмерность вторглась в жанр стратегий, начав именно с RTS, Чуть раньше дебютировала функция дизайна техники, успешно прижившаяся в С&С-клонах. Усилилась роль отрядов каждый из них обязательно имеет своего командира (специально оборудованную машину) и может вызываться не только с клавиатуры, но и мышью. Обязательным стал перенос юнитов из предыдущей мпесии в следующую с увеличением опыта, влижющего на его характеристики, В сумме все эти элементы, старые и новые, сформировали современную доктриму - назовем ее Advanced Command & Conquer (AC&C), Разработчики Earth 2150 следовали ей неукоснительно.

Однако в экономической части пгра все же отопила от заветов велькой С&С из-за наличия глобальной задачи. Так что теперь добытые ресурсы делятся на две части: «карманные», расходуемые на постройку войск и разработку технологий, и «общие», которые уходят на возведение ковчега. Пополнять первую копилку вас заставит нелегкая военная жизнь, вторую - строгое начальство. Это сложнее, чем было до сих пор. И «сложно» еще не

обязательно значит «хорошо»...

КРАСОТА - ПО ДОСТУПНОК ЦЕНЕ

Отрадно, что ваши приключения в последине дин жизии нашей планеты будут, по крайней мере, красиво выглядеть. До выхода Ground Control «Земля» прочно удерживала пальму первенства по части графического оформления. Вдвойне отрадно то, что



Назвение Earth 2150: Escape form the Blue Planet Разрабатчик TopWare

Локализация и издание в странах СНГ Snowball/«10» **Жанр** RTS

все свое великоление нгра демонстрирует даже не на самых мощных ПК - в 16 битовом цвете изображение практически не уступает 32-битовому, а значит, любоваться им всласть смогут не только обладателн элитных GeForce.

О блистательных атмосферных эффектах мы поговорим отдельно, так как они имеют немалое влияние на геймплей. Однако прочие явления проработаны так же хорошо. Дым, который валит из труб электростанций и тянется за летящими ракетами, сделан на твердую «пятерку»; он густой и маслянистый, каким и должен быть. Огонь и взрывы ничуть не хуже.

Модели юнитов и ландшафт до недавнего временн были лучшими среди всех стратегических игр. Здесь Earth 2150 на голову превосходила все 3D RTS предыдущего поколения. Только в новейшей Ground Control войска еще лучше, хотя для максимальной их детализации понадобится отнюдь не дешевая видеокарта. По части анимации юнитов произведение TopWare, по большому счету, остается непревзойденным: чего стоит один только откат орудній у танков или посадка вертолета. И все это не слишком обременительно для вашего ПК

ПРИЯТНЫЕ МЕЛОЧИ, ИЛИ ТО, РАДИ ЧЕГО CTOHT HEPATH

Первое, на что обращаеть винмание в Earth 2150, - реалистичная смена времени суток. Днем



все залито ярким светом, ближе к вечеру он слабест и изменяет цвет - с белого на розоватый, Затем паступают сумерки и, накопец, на землю опускается ночь. Не жалкая имитация, созданная с помощью темной цветовой гаммы и тупого ограничения видимости, а самая настоящая. Она окутывает все, вплотную подстуная к строениям и машинам, на которых загораются огни и фары. Конусы света от прожекторов прорезают крожешную тьму. От этого феерического зрелища просто захватывает дух.

Смена погоды - еще одна удачная находка. В мире Earth 2150 идет снег, падает дождь, опускается туман. Все это не только потрясающе выглядит, но и самым непосредственным образом влияет на игру. В плохих метеоусловиях летаюшие юииты движутся намного медленнее, чем обычно, и даже танки снижают скорость, нашупывая дорогу в снежном буране.

В Earth 2150 земная твердь перестала быть абсолютом. Обычная машина строитель способна рыть траншен, возводить насыпи, строить мосты, т. е. делать почти все то, что раньше позволялось только дязайнерам карт. Представьте себе, какие возможности это дает в тактическом плане. Еще разрешается прокладывать тоннели. Правда, на самом деле они являются всего-навсего дополинтельной картой наподобие подземного уровня в Heroes of Might & Magic III, но все же иногда оказываются исключительно попезными

В военных действиях появился новый аспект боевое снабжение. Патроны (снаряды, энергетические ячейки) имсют свойство заканчиваться. Вам придется построить соответствующий склад и выделить воздушный транспорт, доставляющий «расходные материалы» прямо на поле боя. Летательным аппаратам проще: они сами возвращаются на базу перезаряжаться. Становится реальной угроза окружения - отрезав путь траиспортам, удается спокойно расстрелять ставшую беспомощной ударную группу. Это опять-таки обогащает Earth 2150 в тактическом плане.

Earth 2150 позволяет записывать последовательности команд, а затем воспроизводить получившиеся скрипты. Такие программы могут сослужить хорошую службу - выполнение целого ряда действий одним движением мыши дает серьезное преимущество перед против-

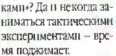


БОЧКА МЕДА = ЛОЖКА ДЕГТЯ?

Как ни парадоксально это звучит, но плохо в Earth 2150 только одно - то, что в ней слишком много хорошего. Тор Ware выпустила своеобразную игру-дайджест, игру-выставку лучших достьгжений жанра. На деле же управляться с ней оказывается трудно, даже несмотря на удачный пользовательский интерфейс. Геймплей Earth 2150 получился излишне утяжеленным.

Изменение ландшафта, запись скриптов, скрытное движение ночью с выключенными фарами, окружение вражеских группировок - отличные находки для сетевой игры. Но в целом Earth 2150 нз-за своей сложности плохо подходит для мультиплейера. Имеино в противоречии между сетевой направленностью отдельных (кстати, самых удачных) решений и сложным, явио однопользовательским игровым процессом заключается основной недостаток Earth 2150.

Те же оригинальные «фицики» из рук вон плохо сочетаются с самой доктриной С&С. Зачем, спрашивается, красться в ночи к противнику или записывать хитроумные скрипты, если можно за это время просто построить армию побольше и атаковать его днем, в лоб, просто «закидав шап-







ЛУЧШЕЕ, КОНЕЧНО, ВПЕРЕДИ

И все же мне хотелось бы закончить этот обзор на оптимистической ноте. Пожалуй, самое обнадеживающее в «Земле» - это очевидный прогресс мастерства ее разработчиков. От серой и неприметной Earth 2140 они доросли до яркой и передовой игры, занимающей высокие места в европейских хит-парадах. Надеемся, что в будущем команда не сбавит оборотов, тем более что планы у нее поистине наполеоновские.

Уже в ближайшее время должен появиться набор дополнительных миссий Earth 2150: The Moon Project. Идут работы и над полноценным сиквелом, пока известным под рабочим назваинем Earth III. Если значительных изменений игрового процесса в Earth III не предвидится, то следующий проект TopWare - World War III должен стать тактической RTS, лишенной рудиментарной «экономики» из С&С. По идее, должно получиться неплохо, тем более, что интересные наработки из Еагіћ 2150 как бы специальпо предназначены для «чистой» военной игры. Интересно? Возможно, дальше будет еще интереснее...

Р. S. Кстати, существует и официальная локализация игры, выпущенная Snowball/«1С» пол названием «Земля 2150; Война



- 1. В какой стране работает команда, создавшая Earth 2150?
- 2. Как назывался первый набор дополнительных миссий к оригинальному Command & Conquer?

Присылайте свои ответы по e-mail: ask@itc.kiev.ua c указанием имени, фамилии и домашнего адреса. Среди всех, сообщиеших правильные ответы на оба вопроса до 15 аегуста 2000 г., будет разыгран подарок диск «Земля 2150: Война миров», предоставленный компанией «СофтПром»: тел. (044) 242-5300.



Олег Данилов

Отец Кабани сплюнул на стол и пошаркал ногой нод лавкой, растирая. Запіем вдруг спросил:

- Какой пынче день?
- Канун Каты Праведного, сказал Румата.
- А почему нет солнца?
- Потому что ночь.
- Опять ночь... с тоской сказал отец Кабани и упал лицом в

А. и Б. Стругацкие, Трудно быть богом

Черт его зкает, почему разработчини action/RPG так обожают темкое apeмя суток. Но если начннать вспомниать незабаекный Diablo (скоро-скоро!) и асе его мкогочисленные клокы, а ноторых царкт аечная кочь... В Soulbringer кочкая мгла хотя бы оправдана подзаголовном - epic dark RPG.

СВОБОДА

Мне кажется, вечный спор сторонников крепкой сюжетной липип и поборников полной свободы действия в ролсвых играх не закончится никогда. Действительно, что лучше: захватывающая, выматывающая нервы, постоянно держащая в напряжении, затрагивающая самые потайные струнки души история или не ограниченная ничем, пастоящая, полная и всеобъемлющая свобода во всем? Если абстрагироваться от того, что полная свобода недостижима в принципе, то ответ, как это обычно случается, дежит строго посередине. Лучше всего, когда насыщенная, динамичная сюжетная линия ни в чем не ограничивает ваших действий, Но так, к сожалению. не бывает...

Точнее, почти не бывает. Я, папример, могу ВСПОМІШІТЬ ТОЛЬКО ОДНУ ПГДУ, ГДЕ ЭТИ УСЛОВИЯ СОблюдены на 100%, - великие Fallout 1/2. И все., В остальных случаях речь идет об органическом сочетании свободы и режиссуры, об идеальном балансе составляющих и т. д. и т. п. Считайте меня отступником, нарушившим основную заповедь ролевика - «Свободу всем, и пусть никто не уйдет обиженным», по все же, по моему мнению, эта самая свобода в компьютерных RPG никому и не нужна.

Игра, особенно хорошяя игра, - во многом сродни кинематографу. По сути, это динамически наменяемый, интерактивный фильм, зритель которого (геймер) волен по своему усмотрению менять сюжетные составляющие, но при всем желании не может выйти за рамки, установленные режиссером (разработчиком). Да, иногда эти самые рамки могут позволить вам достаточно много (Fallout), иногда до обидного мало (Vampire: The Masquerade - Redemption), но что бы вы нії ледали, они всегда незримо ограничивают игровое поле. Если быть до конца честными, то и в Fallout полной свободы нет... Есті не может быть, ведь даже в реальной жизни мы не свободны от обязательств. общественных и этических законов, собственной ограниченности в конце концов,

К чему такое пространное вступление, спросите вы? Все очень просто: главное достоинство нгры Soulbringer от Infogrames, о которой пойдет речь,- крепкая сюжетная линия, построенная на системе скриптов... это же и главный ее недостяток.

ПРЕДЫСТОРИЯ

Можно сказать, что эта история началась очень давно. Более полутора тысяч лет назад в Эпоху Магин, когда Берек Сильвермен уничтожил Темного Мага и основные города Rathenna были стерты с лица земли,

Или в 190 г. по новому летосчислению, когда маг-кузнец Цруцибус выковал для Берека Корону Закона как символ единения людей всего мира.

198 г. - Берек Сильвермен силой магии поднял с морского дна твердыню Thor Galdon.

320 г. - Берек и еще пять всликих магов основывают могущественную Лигу Шесте, правившую миром из Thor Galdon более 600 лет, названных позже Золотым Веком Thor Galdon.

942 г. - члены Лиги, переоценив свои силы во время экспериментов с могущественной магией, попадают под контроль демонов потустороннего мира - Ревенантов (Revenants), Самый сильный из них, Скори, захватывает тело Берека Сильвермена. Начинается Эпоха Ревенантов.

1088 г. - восстание Хораха, Талендры и Тхардолина против власти Скорна.

1096 г. - появление Предтечи, ученика трех могущественных магов, создание крепости Шестнугольник в Междумирье.

1112 г. - Война Шестпугольника, в результате которой и Предтеча, и Ревенянты гибнут,



Название Soulbringer Разрабатчик Infogrames UK Издатель Infogrames Жанр action/RPG

...И так далее, через века, через Эпоху Противостояния, Эпоху Трех Империй и Эпоху Сумерек, во время которой Rathenna стала похожа на кладбище, а рунны великих городов заселили зомби, вампиры и скслеты...

Все эти и многие другие не указанные мной даты имеют прямое отношение к событиям, пачавшимся холодной весной 1461 г. по новому летосчислению в небольшом городке Мадригал на бывшей границе империи Хорах, Именно тогда в Мадригал прибыл молодой человек, покинувший охваченный войной Каларан и своего умирающего отца, в падежде найти помощь у дяди волшебника. Позже сго назовут Несущим Душу, Предтсчей, Вернувшим

> Свет, Молодой Луной. Властелином Шестиугольника... а пока что он не знает, с какой стороны правильно брать меч, и не знаком с магией.



Конечно, сюжетная линия Soulbringer во многом вторична по отношению к классическим произведенням жанра фэнтэзи, наполнена цитатами и реминисценциями из других игр, фэнтэзийными штампами и т. д. Безусловно, текст диалогов утрирован, чувства персопажей иреувеличены, литенации повышены и т. п. Но порой повороты сюжета, по которым невидимые режиссеры проБездны - вы встретите их на своем лути, который закончится только со смертью всех Ревенантов иди с вашей собственной гибелью,,,

RPG

Как чистая ролевая игра Soulbringer не далеко ушла от того же Diablo, Парамстров у героя немного, можно даже сказать, что их количество заклинаний стихии выходят из равновесия, Учитывая, что сектора Scculorum по совместительству демонстрируют и ваш иммунитет к магии определенного типа, легко понять, к чему приведет полное исчезновение одного из видов магии. Интересно сделана и система овладения новыми заклинаниями. Выучить какой-инбудь spell удается только в том случае,



тываст. Возможно, по проработке литературные линии очень сильно уступают, например, Planescape: Torment или System Shock, но неизвестно, почему история мира Rathenna, простых смертных, живущих на этой земле, непростых демонов п их слуг не на шутку увлекает.

Впрочем, стоит отметить и мастерство сценаристов: порой очень трудно понять, что все произошедине события были предопределены заранее. Настрой игры, атмосфера безысходности, давящая темнота - все иодыгрывает запыслу авторов.

С дальнего севера на не менее дальний ют. Из горной местности в пустыню. От руши великих храмов к дворцам императоров. Из этого мира в нной... Призраки ведиких королей прошлого, ожившне легенды тысячелетий, безумные алхимики и могучие волшебники, сумасшедние нищие и адмиралы флота, императрицы и простые крестьяне, королевы фей и злобные порождения



стандартно для action/RPG. Спла, скорость, бой, здоровье и магия. Есть еще, конечно, и armor, hit point и mana point, но это уже, как говорится, производине.

Кстати, параметр combat не так прост, как кажется на первый взгляд. В зависимости от него ваш персонаж способен изучать новые приемы владения оружнем (пять на каждый тип), причем чем мощнее меч, топор, посох, тем более высокий параметр исобходим для овладения новыми ударами. Во многом такая система похожа на любимый нами Revenant (не путять с демонами из Soulbringer), но реализация самих боев похуже. Связки ударов, как в Revenant, сделять нельзя, зато вместо них присутствует оригинальный конструктор Combo, в котором составляются свои собственные связки из ударов различным оружисм и магических заклинаний. Отсутствие «горячих клавиш» несколько удручает, но после некоторой тренпровки вполне можпо обходиться и боковой папелью быстрого доступа. Визуализация же боев - удары, промахи, парпрования - очень впечатляет. Причем, в отличие от других action/RPG, здесь случаются бон в группе (хотя собственной партии пет).

Весьмя оригинальна и магическая система, Пять школ магии, существующих в мире Rathenna, изначально сбаланспрованы (это соотношение можно увидеть с помощью персонального магического «устройства» Seculorum), по по ходу игры от применяемых вами

ссли у вас есть книга заклинаний, соответствующая ей запирающая руна и магическая библнотека, в которой можно провести инициализацию (нечто подобное было в последней Ultima). Всего книг 15, а общее количество заклинаний - 65. Причем среди них есть весьма экзотические, например поиск живых, поиск выхода, усмпрение погоды, разговор с духами, фальшивое золото и т. п. Визуализация магии выше всяческих похвал. Пусть заклинания и нс такие яркие, как в Darkstone, не такие сумасшедшие, как в Planescape, но тоже весьма и весьма хороши.

А теперь внимание - бонус. Ни в одной ролевой игре (по крайней мере, мне так кажется) игрок не пмел собственной базы, где можно было отдохнуть, починить оружие, складировать лишппе вещи п т. д. В Soulbringer она есть. Это та самая крепость в Междумирьс - Нех-Шестнугольник, - перешедщая к вам ио паследству от Предтечи.

Ну что ж, остальные секреты Soulbringer я, пожалуй, раскрывать не стану, а то вам будет не так питересно пграть. Подытоживая, можно сказать, что авторам удалось мастерски нарисовать гранднозную картину того, что на языке пресс-релизов называется epic dark RPG. Действительно «эпическая» - предыстория уходит вглубь тысячелетий, «темная» - «потому что ночь» RPG.

Mire Soulbringer однозначно понравилась, не то что пресловутые «Вампиры»...

Байки из склепа

Сергей Светличный

В обзоре тестовой версии кового шутера Serious Sam уже говорилось о том, что вознинающих из инотнуда проектов в последнее время прантически нет обычно рвзработчини щедро кормят нас киформацией о своих будущих шедеврах. В случве с «Ввмпнром» вообще можно было получить несвврение желудка - поклонинии ролевых игр знапк об этом проенте бунввльно все, о трагической судьбе «бидного, але макнакально чесного» нрестоносцв Кристофа Ромуапьда, превратнвшегося в вампира, можно было уже писать многотомные романы.

се обещания, на которые в течение последних двух лет не скупились «Нигилисты», заставляли настоящих «ролевнков» тихо стонать от восторга - сомнений в том, что нас ждет гениальная штра, способная задвинуть в тень все творения Black Isle, не возникало ни у кого. Бесспорно, Vampire: The Masquerade - Redemption был самым ожидаемым проектом 2000 года.

Видимо, именно из-за такой мощной раскрутки сразу после выхода нгры начали появляться более чем прохладные отзывы - увидев просто добротную смесь action и RPG с энным количеством как достоннств, так и недостатков, играющая общественность оказалась обманута в лучших чувствах: генцальностью в «Вампире», грубо говоря, даже не пахист, Более того, разработчиков VЛИЧЕЛН В СЭМОМ ТЯЖКОМ С ТОЧКИ ЗDEHER ПОКЛОНника ролевых игр преступлении: V:TM-R на полноценную RPG, как это ии обидно, просто «не тянет». На самом деле это нечто среднее между Darkstone и, скажем, Final Fantasy VIII, С первой «Вампир» роднят общие принципы построения игрового процесса (так называемый hack and slash), со второй - наличие отличного сюжета и многочисленных видеовставок с продолжительными разговорами «за жизнь» (правда, в «Вамиире• в отличне от «Последней Фантазии № 8» они выполнены на «движке»). Однако все по порядку.

Итак, сюжет, V:ТМ-R базпрустся на одногменной tabletop RPG, причем, по словам знакомых с последней, перенос выполнен весьма добротно, так что компьютерный вариант игры очень точпо воспроизводит «настольный» мир, правами на который обладает комнания White Wolf. Кстати,

Hasbanne Vampile: The Masquerade - Redemption Разработчин Nihilístíc Software Нздатель Activision Жанр action/RPG

но просто - кроме собственно Vampire: The Masquerade, существует еще несколько настольных игр в этом же мире. Подробно останавливаться на них не будем, поскольку в Украине этот пгровой жанр, как ине кажется, станет популярным еще очень нескоро, лучше перейти сразу к его компьютерному воплощению,

Как уже упоминалось ранее, V:ТМ-R повествует о нелегкой судьбе крестоносца Кристофа. В одну далеко не прекрасную почь он был укушен вампиром и таким образом значительно расширил свой кругозор. Оказалось, что в мире существуст несколько враждующих кланов вампиров, к ОДПОМУ ИЗ КОТОРЫХ ОН ОТНЫНЕ И ПРИНАДЛЕЖИТ СО всеми вытекающими отсюда правами и обязанностями. Да, от былого воина сил добра осталось, прямо скажем, немного: лишь старая военцая форма да глупая привязанность к смертной женщине - монахине Анешке, Вокруг этой любви. собственно, и строится сюжет. Анешку похищает другой клан, превращает в ваминршу, Кристоф носится по всей Европе (так нам, во всяком случае, обещали разработчики, на самом же деле все происходит в нескольких городских кварталах Праги и Вены), попутно собирая себе группу единомышленинков, отмахиваясь от наседающих на

пятки вампиров и зачищая все встречающиеся



ные щедрой рукой разработчиков из Nihilistic буквально в центральных районах крупнейших европейских городов. Как кульминация первой части подается глупейшая сцена погребения Кристофа под обломками рушащегося замка во время захвата Праги враждебными кланами вампиров. Дальнейшие события развиваются уже в 1999 г. в Лондоне и Нью-Йорке, Здесь все пачипается спачала - Кристоф опять сколачивает ударный отряд и снова отправляется на поиски Анешки.

Как видно на описания, у меня лично сюжет шры оставил двойственное чувство - с одной стороны, действительно очень оригинальная нстория, ни в чем не уступающая большинству современных романов в стиле фэнтэзи, с другой же - по вине достаточно бездарного изложення она теряет львиную долю своей привлекательности. Дело в том, что эта «эпическая сага о вампирах» или, как было написано в одном виденном мной в Internet отзыве, «глубокая исторня любви, проходящая кровавой линией через тысячелетня приключений», раскрывается нсключительно во время заставок, выполненных далеко не на самом высоком уровне: в течение пяти-десяти минут игрок наблюдает за Песпешным дналогом главных героев, при этом все, что делает камера, - это переключается с одного собеседники на другого. Никакой динамики, шикакого действия на экране в тот момент ист. Единственное достопиство этих заставок – качественные дналоги на староанглийском, которые настоящему ценителю способны доставить истинное наслаждение (главное вовремя сообразить, во что нынче трансформировались слова вроде thou и thee).





босс в конце последнего. Причем из-за недостатков интерфейса даже сами сраження, которые в некоторых нграх вообще ставятся во главу угла (те же Diablo и Darkstone), здесь реализованы весьма посредственно.

Пожалуй, на боях стоит остановиться подробнее. Имея под своим началом четырех героев с раздельным управлением каждым из них, хотелось бы также получить какую то возможность командования всем отрядом в целом - боевые перестроення, к примеру. Здесь этого нет, чтобы передвинуть одного члена отряда в определенную точку, необходимо сначала переключиться на него, при этом есть большая вероятность того, что все остальные героп также двинутся следом, нарушая все вашн планы. В итоге взять спльного противника и клещи, обойдя его одновременно со всех сторон, практически невозможно, исход боя во многом начинает зависеть от случая, что, естественно, раздражает. Единственное, что вы можете скомандовать всему отряду одновременно, – это бросить все свои дела и бежать к вам или же переключить стиль поведения (защита, нейтрал, атака), определяющий их отношение к окружающим, Ситуация осложняется еще и тем, что все бон проходят в реальном времени, без возможности поставить игру на паузу. Благо, хоть АІ ваших напарников достаточно хорош для того,

чтобы они самостоятельно использовали флаконы с кровью – аналоги классических mana potions – и произносили закланания.

Классический способ борьбы со случайностью – частый save – здесь не помогает, поскольку разработчики разрешили игроку сохраняться только на «базе отдыха» вашего отряда да еще использовать autosave при переходе на новый уровень. Правда, под давлением общественности Nihilistic вскоре после выхода игры сообщила, что в ближайший же патч добавит save в любой момент времени, а также постановку игры на паузу в бою с возможностью отдавать указания вашим напаринкам – так что играть, по всей видимости, станет легче.

Вообще же, недостаток опыта у разработчиков временами ощущастся довольно сильно: и в не до конца продуманном геймплее, и в обидном проколе с камерой — нет, с функциональной точки зрения все в порядке, со своими задачами она справляется неплохо, проблема в другом. В «Вампире» — великолепная трафика и отличный дизайн уровней: чего стоят одни только средневековые замки! А внутренняя отделка храмов, а современные лондопские улицы, а... В общем, архитектура в игре выполнена на пятерку с плюсом, однако камера не позволяет сполна пасладиться всем ее великолепием — она просто не в

состоянии посмотреть не то что наверх, но даже горизонтально! Вид в V:ТМ—R реализован самый что ни на есть классический — сверху вниз с возможностью некоторого изменения угла наклона. Подобное решение еще оправдано в Soulbringer или все в том же Darkstone, где камера висит достаточно высоко для того, чтобы весь мир оказывался в кадре, однако в «Вампире» точка обзора находится где-то в пяти метрах над землей, так что в поле зрения попадают разве что мостовая и первые этажи зданий. Просто обидно.

Зато система характернстик заслуживает только уважения — любители часами возиться с персонажем, развивать разные умения и навыки, разбираться в магических заклинаниях, выбирать в местных магазинчиках оружие и доспехи будут довольны. Причем наличие двух эпох пошло этой части игры только на пользу: то, что такие привычные мечи, алебарды, кольчуги и арбалеты вдруг сменяются штурмовыми винтовками, бензопилами, электрошоксрами и бронежилетами, на игрока поначалу производит очень сильное впечатление.

В общем, в актив «Вампиру» можно записать великоленную графику, отличный сюжет, развнтую систему характеристик персонажей, в пассив же – линейность прохождения, сравнительно мальй размер игрового мира, не до конца продуманный геймплей. Согласитесь, что на почетное звание «Лучшей игры всех времен и народов», как ее рекламировали в течение всего периода разработки, УТМ-R явио не тянет. Хотя очень может быть, что ряд игровых журналов и сетевых ресурсов назовут ее лучшей шгрой года. Но не мы.





«Д	дпк»-Рейтинг						
Графика				7 7			
Звук и музыка		1					
Играбельность			V.				
Ценность для жанра	1	1					

Мутагенный фактор

Вадим Аристов

Название Evolva Разработчих Computer Artworks Издатель Virgin Interactive Жано action/adventure

Дввио известио, что наибопее интересные, целостные, в потому - долговечные проенты формируются на стыке жанров. Оно и немудрено рвзработчини подобных «мутантов» упорио выисниввют среди устоявшихся игровых иоицепций тот иомпонент, что способен проложить их детищу путь и сердцу зрителя. И горе им, еспи выбор будет поспешиым: геймеры не терпят суеты и непрофессионализма.

счастью, возможные в случае неудачи тяготы и лишения не заставили очередную команду отказаться от рискованного шага выпуска ягры на стыке жанров. Итак, на сцене появилась британская компания Computer Artworks, заявившая о себе проектом Evolva, Вынырнув па дебрей компьютерного дизайна, уже засветившись своей технологией органического морфирования в демо DolbyDigital-кинотеатральных возможностей и серии беспрецедентных screen saver для РС (кроме того, ребята причастны к графике фильма «Хакеры» и оформлению спигла Children Poберта Майлса), англичане запитересовали аудиторию обещанием создать Игру-Нашей-Мечты. Как бы напвно ни звучало такое заявление сизчала, теперь мы с полной уверенностью мо-

жем признать - задуманное удалось им в полной мере. Синмаю шляпу перед их талантом; уже сейчас Evolva считается одним из самых значительных событий в игровом мире этого года.

Изюминкой Evolva является такая далекая от шутеров и стратегий вещь, как эволюция, вокруг которой, собственно, и строится весь пгровой процесс. Команда паших аватаров, являясь группой синтезпрованных «под заказ» универсальных солдат будущего, способна на ходу перестранвать свои тела, адаптируясь к обстановке. Основой мутаций служат фрагменты ДНК, павлеченные из тидательно разделанных трупов врагов. Именно эти кусочки вражеского генотипа и ответственны за получение нашими героями свойственных поверженным недругам качеств (в полном соответствии с каннибальской логикой). Не бойтесь, СКУКОЙ ТУТ II НЕ Пахнет - это только в теории сложно, на практике же все реализовано очень наглялно: два-три щелчка мышью заставят подопечного перестроить свое естество исходя из насущной необходимости, нарастив дополнительные щитки/ когти/челюсти или даже самоотрастающие пулеметные иглы (как у дикобраза!).

Тут мы впервые сталкиваемся с подобнем ролевой системы. Стоит войти в режим походного мутатора - и тщательно пережеванные умения можно селекционировать в нужных для выжива-



нів соотношеннях, Здесь вам ії спла оружня, п броня, и прытучесть/бегучесть, и много еще чего. Таким образом, вот вам и половина проблем: заполучить «качественные» гены, но не от мамы/ папы, а, скорее, «от того мамонта с фиолетовой шкурой». Причем заметьте, чем настойчивее будешь охотиться, тем краше будут твои уродцы...

Нашим стартовым капиталом являются четыре Генохантера: Трус (Agile), Балбес (Intelligent), Бывалый (Heavy) и еще чудо с хохолком на голове в качестве бонуса. Какими они станут далее, путем рекомбинации ДНК - известно одному Богу, да еще птроку, Возможны миллиарды комбинаций ~ гарантия неповторимости вашей команды.

Так что есть повод обмозговать стратегию: от степени развития того или иного качества порой зависит успех задуманного. И нечего потом скулить об аркадной необходимости профессионального владения мышью - просто ты завалил баланс умений. Тут все очень тщательно продумано: хорошо стреляешь – медленно бегаешь.

Да, веселенькая получилась пгра... Вместо тупого Kill'em up'a мы имеем ошеломляющую, валящую с ног смесь лихорадочного мозгового штурма и хладнокровной тактической планировки, усугубленную лихой аркадпой реализацией. Думать действительно приходится – и постоянно, пначе рискуешь проходить одну и ту же мпс-

сию десятки раз. Враги так умны, ведут себя настолько взвещенноагрессивно, что нахрапом взять верх нечего и надеяться: прямая атака лоб·в-лоб по принципу «ура, мы ломим!» никогда не проходит.

А как ваши бойцы орцентируются на местности! Я со своим компасом блуждал бы полчаса, а отставший на пол-уровня генохантер с легкостью нагоняет группу, самостоятельно преодолевая десятки пропастей. Не напарник - мечта...

А графика! Разве могли мы ожидать, что теперь, в середине 2000-го, движок суперсовременпой игры с таким винманием отнесется к не-GeForce ускорите-

лям? Оптимизация столь великолепна, что даже на старушке Riva 128 в максимальном для нее разрешении игра в большиистве случаев «летает» и high detail. И это при том, что движок один из самых технически усложненных, все функции которого дай Бог раскрыть хотя бы GeForce 2... A как он пепользуется! Дизайн уровней с каждым новым поворотом, с каждым повым видом неизменио срывает свое заслуженное «Лепотя...». А качество видео! Это ж как окно в космос – сама детализация и чистота изображення заставляют чувствовать безгранциный вакуум... Пять баллов!

И музыка... Эти ambient-звуки... При полном отсутствии примитивной помнезности колебания атмосферы создают такое напряжение, так давят на психнку - что ощущение больших проблем просто-таки угистает,

Подобной Evolva пгры не было уже давно, п если вы любите эксперименты на стыке жанров, не проходите мимо.

«Д	«ДПК»-РЕЙТИИГ						
Графика		1		10			
Звук и музыка							
Играбельность							
Ценность для жанра							

Отдохнем от монстров Матрица - прямоугольная таблици, составленная из элементов произвольной

Из споавочника по математике

Джуди Рэйвен

Рвно нлн поздно наступает момент, ногда самая любимая нгра надоедает, а самый «нрутой» кнт начинает утомпять. Если монстры на наного-инбудь модного 3D-шутера уже мерещвтся зв наждым углом (причем не только виртуальным), а по ночам сиятся драконы, ории и прочая нечисть, вознинает чувство, покожее на ностальтию: кочется чего-то простеньного, незатейливого, расспабляющего. В твине минуты всломинвются Lines, разнообразные пвсьянсы и многочиспенные варнации на тему «Тетрисв». Именно из таннх нгр состонт сборник «Игроввя матрица»: в нем нет ни action, ин ивестов, ни дран, но зато нмеется неплохой набор логнческих игр, н... две нинги из серии «Путь Героя» Дмитрия Браславсиого. Кменно нм я и хочу удепить особое винмаине.

оводилось ли вам встречаться с таким жанром как книга-игра? Если нет, то вы миогое потеряли. Эти книги нет смысла читать последовательно, страница за страницей, так как развитие событий зависит от вас. Естественно, главный персонаж - это вы сами. Вы принимаете все важные решения, от чего порой зависит не только успешное выполнение задания, но и жизнь. Герой обладает такими характеристиками, как сила, ловкость, удача, обаяние, которые могут улучшаться или ухудшаться по ходу пгры. А что вы скажете насчет различных видов оружия, магия и прочих предметов, а их, кстати, еще нужно найти. В общем, все как в добропорядочной RPG. Возникает справедливый вопрос: зачем перепосить на

компьютер то, что так хорошо на бумаге, тем более что тут своего добра Назаанне «Игровая матрица» Разработчник различные

Издатель «Бука» жано сборник

нужную атмосферу.

«ДПК» рейтинг 🙆 🙆 🙆 🔘

разваливаться буквально на странички, что хотя п не удивптельно (не придет же вам в голову обычную книжку постоянно листать туда-сюда), однако и не слишком приятно. В илапе дизайна нгра оформлена очень хорошо: удобный интерфейс, приятное сочетание цветов, чернобелые рисунки и неплохо подобранная музыка не отвлекают, но в то же время создают подыгрывает. Ну куда это годится! В правилах черным по белому написано, что при трех девятках полагается пересдача, так себе он пересдает, а мне не хочет? Нечестио все-таки.

«Камешки». Вот это уже что-то новенькое и к тому же со вкусом. На прямоугольном поле нужно собрать определенный узор из камешков. Казалось бы, что проще? Ставь себе этп камешки, где надо, или хотя бы сдвигай их в нужное место (типа Сокобана). А оказывается все не так просто. Нажимаете вы на квадратик, а камешки появляются и псчезают не в нем, а вокруг. И поди догадайся, как требуемый узор выстроить.

«Шарики». Ну что можно делать с шариками? Правильно, убпрать. А убпрать как? Еще раз правильно - выстранвая в ряды. Хотя в этой игре, в

> отличие от привычных Lines, ряд должен содержать не менее трех шариков, добиться этого все-таки не очень легко,



по книге в поисках нужного параграфа. Во-вторых, легче вернуться к месту, где был сделан неудачный выбор, или просто из спортивного интереса отследить все имеющиеся варианты, благо записаться можно в любой момент н не нужно ждать конца уровия или еще чего-то. В-третьих, становится невозможным использовать знания, полученные из предыдущих попыток, которых в данной ситуации вообще-то быть не должно. В-четвертых, не надо постоянво бросать кубик, за вас это делает компьютер, причем без всяких поблажек и корректировок результата. А еще, как показывает опыт, подобные книги имеют тепденцию очень быстро

Какие игры входят в этот диск, помимо творений Дмитрия Браславского? Прежде всего, это «Пазалы». Около шестидесяти картинок, изображающих скульптуры, животных, пейзажи и т. д. Но, по-моему, именно это как раз уже на компьютере не так интересно и удобно, как в обычном картонном варианте.

Карточные игры представлены «Тысячей». Сама игра хорошая, не очень сложная и довольно увлекательная. Хотя сделать ее можно было и получше, например интерфейс слишком уж «блатной». А может, в нее дети штрать будут? Звуковое сопровождение разнообразцем не отличается. И, помимо всего прочего, компьютер себе



поскольку постоянно приходится иметь дело с полным стаканом, а перемещать шарики можно исключительно меняя

Думаю, объяснять, что такое «пятнашки», «морской бой» или «реверси» не нужно. Скажу только, что сделаны эти штры довольно симпатично и мило. Мне очень понравился «Морской бой», особенно порадовало, что я почти все время выпгрывала. Любителям старых игрушек придутся по душе два варианта «Питона»: обычный и объемный на кубе, чего только не придумают народные умельцы! Жаль, что некоторые игры, например два арканонда, категорически отказались запускаться, ссылаясь на нехватку памяти,

Продукт предоставлен компанией "СофтПром»: тел. (044) 242-5300 38

Для обсуждения вонросон, полнимаемых в рубрике FI, открыт оплайновый форум на сайте www.lie. Метел. Это позволит не только более оперативно получать ответы, но и обмениваться опытом с другими польтователями ПК в «прямом эфире». В то же время редакция по-прежнему жлет ваших электропных писем на ответского дома ITC»,

ITC Online – база првктических знаний пользователя ПК

нтателям, обращающимся в рубрику «Служба F1» за советом. мы рекомендуем посстить Webсайт «Издательского Дома ITC», который нетрудно найти по адресу www.itckievua. Это самый популярный украинский Internet ресурс, посвященный информационным технологиям, и настоящий кладезь знаний для пользователя ПК. Здесь можно быстро и оперативно получить помощь в решении насущных проблем, связанных с эксплуатацией аппаратного и программного обеспечения. Кроме того, на сайте самым удобным образом организована ннформация коммерческого характера – продукты, цены, компьютерные компании Украины,

База данных ITC Online постоянно пополняется публикациями из журналов «Компьютерное Обозрение» и «Домашний ПК», а также сообщениями «Канала повостей». Доступ к ней максимально упрощен: на титульной странице есть ссылки на все структурные части сайта, а мощная поисковая система позволит быстро найти сведения о любом интересующем вас объекте в материалах всех изданий ITC, Достаточно ввести ключевое слово или фразу, и после нажатия кнопки «Поиск» вы получите список публикаций в хронологическом порядке. Еще один щелчок на заголовок - и перед вами окажется нужная статья. Другим удобнейшим способом понска является рубрикатор.

Активным пользователям Internet обязательно пригодится Web-павигатор, который регулярно пополняется описаниями самых интересных сайтов. На сегодняшний день там паходится свыше 500 ссылок с комментариями по более чем 30 темам. А ондайновый форум — это отличиейшая возможность задать вопрос любому автору или редактору «Домашнего ПК» и «Компьютерного Обозрения» и оперативно получить ответ на него.

Компьютер моего соседа подключен к Internet с помощью модема. Наши машины соединены локальной сетью, и мы хотели бы организовать совместный доступ в Web. Рвссквжите, что для этого нужно?

Юрий, Киев

ерсия Windows 98 Second Edition предоставляет возможность совместного использования канала доступа в Internet компьютеров, соединенных локальной сетью. Это служба Internet Connection Sharing, для установки которой необходимо открыть Панель управления, дважды щелкнуть на пиктограмме Установка и удаление программ, перейти на вкладку Установка Windows и инсталлировать соответствующий компонент.

Если этой версии Windows v вас нет, можно воспользоваться специальными утилитами. Самые лучшие нз них - WinGale (wingate,deerfield.com) и WinProxy (www.ositis.com) – для бесплатной загрузки, к сожалению, не доступны, Существуют лишь их 30-дневные пробные версии. Тем не менее можно найти другие бесплатно распространяемые программы, в частности Comsocks 3.01 (www.linkbyte.com), SpoonProxy (www.pi-soft.com/spoonproxy), SOHO-Connection (www.servlet.com/sobo2). Proxy+ (иши:proxyplus.cz), Каждая нз ших, помимо базовых возможностей СОВМЕСТНОГО НСПОЛЬЗОВЛИНЯ КАНАЛОВ доступа в Іпі егпеі є поддержкой практически всех Internet-протоколов, включая почтовые, новостийные, FTP п потоковые, имеет ряд п других полезных свойств, например установка firewall для предотвращения хакерских вторжений,



Comsocks

Иногдв письмо, пришедшее по злек-тронной почте, пред-стввляет собой абрака-дабру типа «ФПЦЕ РТЙНЕЮБФЕМ-ШОП», Как расшифровать такое сообщение?

Василий Гринько, Киев

ткрыв сообщение, попробуйте изменить кодировку, выбранную для просмотра. В программе Outlook Express это можно сделать посредством команды Вид кодировки из меню Вид. Если данную процедуру приходится выполнять часто, измените кодпровку, заданную по умолчанию. Для этого в меню Сервис выберите команду Параметры, в открывшемся окне перейдите на вкладку Чтение, нажинте кнопку Шрифты, установите одну из кириллических кодировок и задайте шрифт, поддерживающий кириллицу. Аналогичным образом можно задать настройки п для исходящих сообщений, если адресаты жалуются на нечитабельность ваших писем.

Нередко случается, что переключение кодировки не дает желаемого результата. Это, как правило, связано с множественным преобразованием кодовой таблицы по пути следования электронного письма. В данном случае придется применить специальную утилиту-«дешифровщик», такую, как Shtirlitz или TOT-Recode II. Это бесплатные программы. Shtirlitz можно загрузить по адресу www.lyceum.usu.ru/ download/shtirl3!.exe, TOT-Recode ll - www. smartline.ru/recode. Этн утилиты работают со всевозможными кодовыми таблицами. позволяют задать схемы перекодировки, способны расшифровать текст, написанный с транслитерацией, и обладают многими другиміі полезнымії свойствамії.



TOT-Recode II

Недавно я провел upgrade ПК: установил новую мвтеринскую плвту, 128 MB 03У, 3D-вкселератор, жесткий диск. После этого я обнаружил, что не могу пользоваться любимыми старыми «обучалками» английскому и другими 16-битовыми программами. Кроме того, при запуске некоторых игр, например «Euro2000», возниквет сообщение: «Нет свободных страниц стека...». Как избежать подобных неприятностей, ведь ОЗУ и дисковой памяти у меня предоствточно?

Игорь Корниенко, г. Киев

охоже, что на вашем компьютере проявляется довольно старая болезнь Windows. Сообщение о нехватке оперативной памяти, как правило, говорит о том, что одно из ваших приложений запросило больше ресурсов (ресурс — жестко ограниченная область ОЗУ, где хранятся различные объекты, с которыми работает программа), чем ему может быть выделено ОС.

Многие программы, написанные для Windows 3.х, имеют отвратительную манеру «поглощать» большое количество системных ресурсов. Более того, некоторые 16-разрядные приложения в своей работе по древней DOS'овской привычке используют фиксированные сегменты памяти, которые выделяются напрямую. Использовать их нужно осторожно, а лучше всего найти более свежие 32 разрядные версии.

Таким образом, для того чтобы все-таки инсталлировать указанные вами приложения, уменьшите количество активных задач, в частности тех, что значатся в области System Tray. Как это сделать, было рассказано в статье «Разгоняем Windows 98» («Домашний ПК», № 6, 2000).

Следующая ваша проблема связана со страницами стека – блоками памяти размером 4 КВ, которые Windows выделяет при использовании 32-разрядных драйверов. Получив сообщенне о нехватке страниц стека, увеличьте их количество. Для этого откройте файл System.ini и в разделе [386Eub] добавьте строку MinSPs=N, где N=4, 6, 8, 10 и т. д. Начните с 4, а если после перезагрузки снова появится та же ошибка, нзмените значение данного параметра на 6 и т. д.





Все лучшие производители плазменных мониторов в мире пользуются панелями Fujitsu

(технология запатентована в 1959 году)

🖆 Передовые технологии, признанные во всем мире.

 Высокая разрешающая способность 1024x1024 (совместим с любым форматом) вещания, в том числе с форматом HDTV).

👰 Работа с любыми компьютерами при разрешении XGA (PC, Mac). Яркость от 300 до 500 к/м2 (кандел на м2) в зависимости от модели, контрастность

экранов 400:1.

 Абсолютно новый дизайн, совмещающий в себе легкий вес и элегантность (толщина панели 8,5 см).

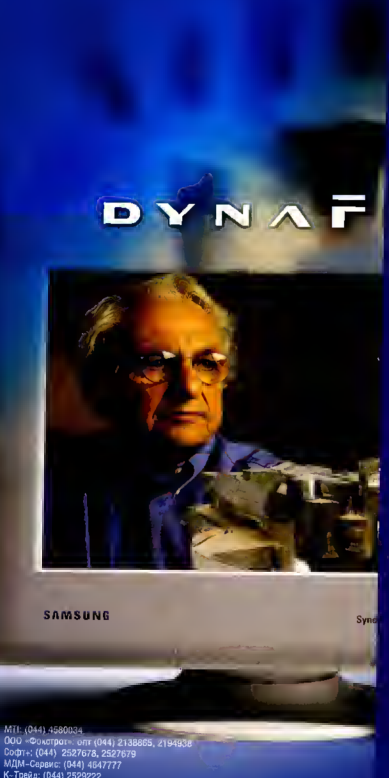




E-mail: aladdin@camer.kiev.ua

Новая линейка мониторов SyncMaster с трубкой DynaFlat

DynaFlat — для тех, кто совершает открытия. DynaFlat — отсутствие искажений под любым углом зрения.



МДМ-Сервис: (044) 4647777 К-Трейд: (044) 2529222

Рома: (0612) 325588 МКС: (0572) 149521

Салон «Спецвузавтоматика»; (0572) 121717 Прэксим-Д: (0482) 210546

Комтек: (0482) 346801

Представительство SAMSUNG ELECTRONICS: Киев: (044) 4906878. Сервисный центр «ЮНИМАРТ»: Киев: (044) 4584532.

Темное покрытие для ТОВ

Темное покрытие, необходимов для соответствия стандарту ТСО 99, обеспечивает повышенную контрастность и поверхностное сопротивление менее 103 Ом.

Однородное темное покрытие для ТСО Прозрачная панель для болве высокой яркости



Ppor Pigmont Phosphur

Частицы фосфора повышенной яркости и одинаковой величины обеспечивают цветопередачу более широкой цветовой гаммы, что деласт изображение болев ярким и натуральным.



SMART III Treatment

Однородный слой ТСО обеспечивает ультравысокую контрастность, яркость и равномерность цветопередачи,

0.20 мм (Гор.) меске

Гарантирует высокое разрешвнив. яркость и концентрацию цвета.



